

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
1	اراک	دانشکده پزشکی - گروه بافت شناسی	اولین بانک اطلاعاتی تروما	ایجاد زمینه جهت طراحی تحقیقاتی	متخصصین جراحی و بافت شناسی
2	اراک	دانشکده پزشکی	ساخت مولاژهای جنین شناسی	آموزش درس جنین شناسی	کلیه دانشجویان پزشکی - مامائی - بافت شناسی علوم تشریح یا همه گرایشها دانشجویان تحصیلات تکمیلی
3	اراک	دانشکده پزشکی	لغاح و کشت ازماپشکاهی Vitrification	جنین شناسی	توروفیزیولوژیست ها ممانته ها
4	اراک	دانشکده پرستاری	ثبت پتانسیل های میدانی In vivo	تحقیقات مغز و اعصاب	گمتخصصین گروه ایمنی شناسی ، میکروب شناسی و محققان
5	اراک	دانشکده پزشکی - گروه ایمنی شناسی و میکروب شناسی	1- جداسازی کشت سلولهای دندریتیک - ایجاد مدل حیوانی مولتیپل اسکروزیس (آنسفالومیلیت خود ایمن تجربی) 3 - روشهای مختلف مولکولی PCR - RT - PCR - PCR - Nested	ایمنی شناسی مغز و اعصاب	متخصصان بیهوشی و مراقبت های ویژه
6	ارومیه	ارومیه	PCA	کنترل درد با استفاده از دستگاه PCA توسط بیمار	متخصصان بیهوشی و مراقبت های ویژه
7	ارومیه	ارومیه	TIVA با استفاده از BIS	بیهوشی کامل وریدی با کنترل دستگاه عمق سنج بیهوشی BIS	متخصصان بیهوشی و مراقبت های ویژه
8	ارومیه	دانشکده پزشکی /مرکز تحقیقات علوم پایه پزشکی	Real Time PCR (RT-PCR-PCR)	نسخه های بیماریها ، نسخیص مواد وراثی ، مطالعه روی بیماریهای ژنتیکی - بررسی و انتقال	اعضای گروه های رسیک - ایمونولوژی - ویروس شناسی - فیزیولوژی - انگل شناسی
9	ارومیه	دانشکده پزشکی /مرکز تحقیقات علوم پایه پزشکی	HPLC with fluorescent Detector	شناسایی داروها و مواد حیاتی ، شناسایی سموم و ترکیبات موجود در غذاها و مواد مصرفی ، شناسایی اجزاء سازنده مواد و بافت های زنده ، مطالعات بیهوشیمانی	اعضای گروه های فارماکولوژی - فیزیولوژی - بیوشیمی - ایمونولوژی - ویروس شناسی
10	ارومیه	دانشکده پزشکی /مرکز تحقیقات علوم پایه پزشکی	Brain slice	مطالعه اثرات فیزیولوژیک داروها ، موثر روی سیناپسها بررسی عملکرد سیناپسها مطالعه نقش کانالهای یونی	اعضای گروه های فیزیولوژی - فارماکولوژی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	انشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
11	ارومیه	دانشکده پزشکی / بیوشیمی	Gas chromatography	شناسایی مواد موجود در داروها و مواد غذایی ، شناسایی ترکیبات ناشناخته ، ارزیابی مقادیر کمی ترکیبات مواد	اعضای گروه بیوشیمی
12	ارومیه	دانشکده پزشکی / مرکز تحقیقات علوم پایه پزشکی	Cell Culture	کشت سلولهای مختلف - بررسی تاثیر ترکیبات روی سلولهای کشت شده - تکثیر سلولهای خاص و ...	اعضای گروههای علوم تشریح - ایمونولوژی - انگل شناسی - میکروب شناسی - ویروس شناسی - فیزیولوژی - فارماکولوژی - بیوشیمی - ژنتیک
13	ارومیه	دانشکده پزشکی / مرکز تحقیقات علوم پایه پزشکی	DNA extraction and probing	تشخیص DNA در هر محیط ، تکثیر DNA ساخت Probc برای شناسایی DNA تشخیص کلینیکی بیماریهای ارثی و ژنتیکی	اعضای گروههای ژنتیک - ویروس شناسی - میکروب شناسی - ایمونولوژی - انگل شناسی - فارماکولوژی
14	ارومیه	دانشکده پزشکی / بیوشیمی	شناسایی ظرفیت آنتی اکسید	تشخیص اثرات آنتی اکسیدانی ترکیبات و داروها ، تشخیص طبعی عوامل تغییر دهنده ظرفیت آنتی اکسیدانی	اعضای گروههای بیوشیمی - ایمونولوژی - فارماکولوژی
15	ارومیه	دانشکده پزشکی / مرکز تحقیقات علوم پایه پزشکی / گروه فیزیولوژی	Microdialysis	تشخیص مقادیر بسیار کم تغییرات در نروترانسسمیترهای قسمتهای موضعی مغز ، تشخیص تاثیر عوامل مختلف در تغییرات مداوم روی ترشحات سلولی و ...	اعضای گروههای فیزیولوژی - فارماکولوژی - بیوشیمی
16	ارومیه	دانشکده پزشکی / بیمارستان امام خمینی	فلوسایتومتری	تشخیص بیماریهای خونی ، تفکیک انواع سلولهای خونی تحقیق روی ردههای سلولهای خونی	اعضای گروههای پاتولوژی - ایمونولوژی - آنکولوژی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
17	ارومیه	دانشکده پزشکی / بیمارستان امام خمینی	سیستم هماتولوژی H3	تشخیص تفکیکی رده‌های سلولی خونی - تحقیق روی سلول‌های خونی - تشخیص سرطان‌های مختلف خونی	اعضای گروه‌های پاتولوژی - هماتولوژی - ایمنولوژی بیوشیمی - آنکولوژی
18	اصفهان	مرکز تحقیقات قلب و عروق	تخلیص رسپتورها	میزان باندینگ و اثرات غلظت گیرنده ها و شناسایی ، کاربرد تحقیقاتی	دوره های Ph.D متخصصان علوم پایه بالینی و HSR مطالعات دارویی و علوم گیاهی و در کل جهت مطالعات تحقیقاتی و دانشجویی
19	اصفهان	مرکز تحقیقات قلب و عروق	جداسازی لیپوپروتئینها توسط دستگاه اولتراسانتریفوژ	تشخیص و جداسازی و کاربرد LDL-HDL و غیره جهت شناسایی و کاربرد تحقیقاتی	دوره های Ph.D متخصصان علوم پایه بالینی و HSR مطالعات دارویی و علوم گیاهی و در کل جهت مطالعات تحقیقاتی و دانشجویی
20	اصفهان	مرکز تحقیقات قلب و عروق	انجام Fatty Acid ها توسط گاز کروماتوگرافی	تعیین پروفایل اسیدهای چرب - شناسایی و تشخیص و تعیین مقدار	دوره های Ph.D متخصصان علوم پایه بالینی و HSR مطالعات دارویی و علوم گیاهی و در کل جهت مطالعات تحقیقاتی و دانشجویی
21	اصفهان	دانشکده پزشکی گروه علوم تشریحی	پلاستینیشن	گروه‌های علوم تشریحی - موزه های آناتومی - موزه های زیست شناسی و میراث فرهنگی	اعضای هیئت علمی گروه
22	اصفهان	دانشکده پزشکی گروه علوم تشریحی	کشت غضروف ساخت غضروف از بافت چربی	درمان ضایعات مفاصلی	اعضای هیئت علمی گروه
23	اصفهان	دانشکده پزشکی گروه علوم تشریحی	تکنیک های ART - IVF, ICSI, IUI	درمان نازایی	اعضای هیئت علمی گروه
24	اصفهان	دانشکده پزشکی گروه علوم تشریحی	تمایز سلول‌های بنیادی به نرون و غضروف و ...	Cell therapy	اعضای هیئت علمی گروه
25	اصفهان	دانشکده پزشکی گروه علوم تشریحی	ترانسفکشن	وارد نمودن ژن مورد نظر به داخل یک سلول	اعضای هیئت علمی گروه

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	انشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
26	اصفهان	دانشکده پزشکی گروه علوم تشریحی	تکنیک پروتئومیکس	بررسی تغییرات پروتئینها در بافت‌های مختلف	اعضای هیئت علمی گروه
27	اصفهان	دانشکده پزشکی گروه علوم تشریحی	تکنیک های بررسی عملکرد اسپرم	تشخیص و انتخاب روش مناسب جهت درمان بیماران نابارور	اعضای هیئت علمی گروه
28	اصفهان	دانشکده پزشکی گروه علوم تشریحی	ایمونوپلاتیتیک	تفکیک و تشخیص پروتئینها با استفاده از آنتی بادی ها	اعضای هیئت علمی گروه
29	اصفهان	دانشکده پزشکی گروه علوم تشریحی	PAGE, PCR	تعیین متوسيون ژن ها و ناپایداری میکروساتلیت	اعضای هیئت علمی گروه
30	اصفهان	دانشکده پزشکی گروه علوم تشریحی	ایمونوهیستوشیمی	بررسی بروز پروتئین ها در بافتها	اعضای هیئت علمی گروه
31	اصفهان	دانشکده پزشکی گروه علوم تشریحی	Western blot	بررسی بروز پروتئین ها در سلولها	
32	اصفهان	آزمایشگاه گفتار و زبان دانشکده علوم توانبخشی	Dr . speech Nasal view -Laser Therapy In Treatment of Stattering	درمان اختلالات صوت - روش نوین درمان لکنت	کارشناسان و کارشناسان ارشد و گفتار درمانی
33	اصفهان	تیم شکاف کام دانشگاه علوم پزشکی اصفهان (Isfahan Cleft Care) (Team)	شیوه مدیریتی بین رشته ای (Interdisciplinary) CCT approach	مدیریت و درمان مشکلات متعدد بیماران مبتلا به شکاف لب و کام باهماهنگی همهی متخصصین وارائه بهترین خدمات درمانی به بیماران اطفال	دندانپزشک ، پروتزیت ، جراح ، ارتودنتیست ، آسیب شناسی گفتار، اوردیولوژیست ، روانپزشک ، پرستار ، متخصص ENT، متخصص اطفال

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	انستیتو/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
50	ایران	دانشکده علوم توانبخشی-گروه شنوایی	آزمونهای رفتاری سیستم شنوا	تشخیص و پژوهش	متخصصان گروه شنوایی شناسی و دانشجوین دوران ناه شنوایی منطقه کارشناسی و کارشناسی ارشد
51	ایران	دانشکده علوم توانبخشی-گروه شنوایی	توانبخشی شنوایی نوزادان ناشنوا	درمان توانبخشی و پژوهشی	متخصصان گروه شنوایی شناسی و دانشجوین دوران ناه شنوایی منطقه کارشناسی و کارشناسی ارشد
52	ایران	دانشکده علوم توانبخشی-گروه شنوایی	اندازه گیری SNR LOSS (نسخه)	کاربران سمعک	متخصصان گروه شنوایی شناسی و دانشجوین دوران ناه شنوایی منطقه کارشناسی و کارشناسی ارشد
53	ایران	دانشکده علوم توانبخشی-گروه فنی ارتوپدی	FOOT SCAN	ارزیابی فشارهای کف پا	دانشجوین کارشناسی ارشد جهت ارزیابی بیماران
54	ایران	دانشکده علوم توانبخشی-گروه فیزیوتراپی	Kensiology EMG	مطالعات	گروههای فیزیوتراپی در مقاطع دکترا و ارشد
55	ایران	دانشکده علوم توانبخشی-گروه فیزیوتراپی	Motion Analyser	عضلات و الگوهای حرکتی	گروههای فیزیوتراپی در مقاطع دکترا و ارشد
56	ایران	دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی	جنبه های قانونی مدارک پزشکی	تدوین حقوق بیمار، تهیه بخشنامهها و دستورالعملها	کارکنان مدارک پزشکی- پزشکان - پرستاران
57	ایران	دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی	نظام اطلاعات سلامت (HIS)	پشتیبانی اطلاعاتی در زمینه سلامت	وزارت بهداشت و زیرمجموعههای بهداشتی، درمانی
58	ایران	دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی	HER	ایجاد و گردش اطلاعات بیماران	وزارت بهداشت و زیرمجموعههای بهداشتی، درمانی
59	ایران	دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی	نظام پرداخت گلوبال (DRG)	محاسبه مالی بیماران	شرکت های بیمه و مراکز بهداشتی، درمانی
60	ایران	دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی	مدیریت استراتژیک در نظام بهداشت	برنامه ریزی و سیاستگذاری	وزارت بهداشت و زیرمجموعههای بهداشتی، درمانی
61	ایران	دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی	برنامه ریزی استراتژیک	برای تمامی سازمانهای خصوصی و دولتی	مدیران ارشد
62	ایران	دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی	EFQM	برای تمامی سازمانهای خصوصی و دولتی	مدیران ارشد
63	ایران	دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی	فنون تدریس	تمامی دانشکده و دانشگاههای کشور	کلیه اساتید
64	ایران	دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی	توسعه سازمانی CODL	سازمانهای خصوصی و دولتی	مدیران ارشد
65	ایران	دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی	توسعه منابع انسانی	سازمانهای خصوصی و دولتی	مدیران ارشد
66	ایران	مرکز تحقیقات چشم	پلاک چشمی	درمان تومورهای چشمی، درمان تومورهای داخل چشمی نظیر ملانوم ، یووآ، رتینوبلاستوم، همانزیوم کروئید، VPT	انصاف هیئت علمی و محققین گروه چشم پزشکی و دانشجوین دوره فلوشیپ
67	ایران	مرکز تحقیقات چشم	Deep lamellar keratoplasty by big bubble method with shifting bubble sign	پیوند لاملار قرنیه در بیماران با کدورت قرنیه و کراتوکونوس (قوز قرنیه)	انصاف هیئت علمی و محققین گروه چشم پزشکی و دانشجوین دوره فلوشیپ
68	ایران	مرکز تحقیقات چشم	Autologous Fibron Glue in Pterigum Surgery	جراحی ناخنک در بیماران با ناخنک چشم که بجای استفاده از سوچور از چسب فیبرینی اتولوگ استفاده شود	انصاف هیئت علمی و محققین گروه چشم پزشکی و دانشجوین دوره فلوشیپ

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
69	ایران	مرکز تحقیقات دارویی رازی	سننژ پلیمرهای ایمپرینت شده	داروسازی - اندازه گیری میزان مواد آلی در مایعات بیولوژیکی - ساخت بیومنستورها	اعضای هیئت علمی و دانشجویان دوره Ph.D و کارشناسی ارشد فارماکولوژی و علوم پایه
70	ایران	مرکز تحقیقات دارویی رازی	HPLC	TDM	اعضای هیئت علمی و دانشجویان دوره Ph.D و کارشناسی ارشد فارماکولوژی و علوم پایه
71	ایران	مرکز تحقیقات دارویی رازی	PCR	تعیین پلیمورفیسم آنزیمهای متابولیزه کننده داروها و آنزیمهای مؤثر در بیماریها	اعضای هیئت علمی و دانشجویان دوره Ph.D و کارشناسی ارشد فارماکولوژی و علوم پایه
72	ایران	مرکز تحقیقات دارویی رازی	کشت سلول	بررسی اثرات درمانی داروها و اثرات سمی مواد شیمیایی	اعضای هیئت علمی و دانشجویان دوره Ph.D و کارشناسی ارشد فارماکولوژی و علوم پایه
73	ایران	مرکز تحقیقات دارویی رازی	Stem Cells	درمان بیماریها همراه اختلالات تخریبی سلولها از جمله آلزایمر و پارکینسون	اعضای هیئت علمی و دانشجویان دوره Ph.D و کارشناسی ارشد فارماکولوژی و علوم پایه
74	ایران	مرکز تحقیقات مراقبت پرستاری	گراند تئوری (Grounded theory)	تحلیل داده‌های کیفی	دانشجویان کارشناسی ارشد و دکترای پرستاری
75	ایران	مرکز تحقیقات مراقبت پرستاری	فنونولوژی (Phenomenology)	تحلیل داده‌های کیفی	دانشجویان کارشناسی ارشد و دکترای پرستاری
76	ایران	مرکز تحقیقات مراقبت پرستاری	اتنوگرافی (Ethnography)	تحلیل داده‌های کیفی	دانشجویان کارشناسی ارشد و دکترای پرستاری

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	انستدکه / مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واحد شرایط استفاده کننده
77	ایران	مرکز تحقیقات مراقبت پرستاری	اداره داده‌های کیفی با one note	Data management	دانشجویان کارشناسی ارشد و دکترای پرستاری
78	ایران	مرکز تحقیقات مراقبت های پرستاری	مرور سیستماتیک و فراتحلیل	High quality evidence	دانشجویان کارشناسی ارشد و دکترای پرستاری
79	ایران	مرکز تحقیقات مراقبت های پرستاری	تلفیق روشی Triangulation	روش پژوهش کیفی و کمی	دانشجویان کارشناسی ارشد و دکترای پرستاری
80	بندرعباس (هرمزگان)	دانشکده پزشکی / گروه فیزیولوژی	ارگان پرفیوژن (پانکراس و بستر مزانتر)	بررسی تاثیر داروهای مختلف در ترشح پانکراس و بررسی تاثیر داروهای مختلف بر روی عروق و بررسی عوارض عمقی	دانشجویان دوره دکترا ، فوق لیسانس و محققین
81	بندرعباس (هرمزگان)	دانشکده پزشکی / گروه فیزیولوژی	تعیین cell mass , B cell mass	ارزیابی دقیق تر تغییرات پانکراس در طی دیابت	دانشجویان دوره دکترا ، فوق لیسانس و محققین
82	بندرعباس (هرمزگان)	دانشکده پزشکی / گروه فیزیولوژی	تکنیک micro injections	توانایی تزریق در داخل هسته‌های فلزی با حجم 2 ناتولیترا و مشاهده میکروسکوپی آن	دانشجویان دوره دکترا ، فوق لیسانس و محققین
83	بندرعباس (هرمزگان)	دانشکده پزشکی / گروه ژنتیک	ILLUMINA(Mass-Spectrophotometer – based)	Genotyping , Mutation detection	دانشجویان دوره دکترا ، فوق لیسانس و محققین

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/ مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واحد شرایط استفاده کننده
84	بندرعبا س (هرمز گان)	دانشکده پزشکی /گروه ژنتیک	Multifactor dimensionality reduction(MDR)	شناسایی تداخلات ژن-ژن و ژن- محیط در مطالعات فارماکوژنومیک	دانشجویان دوره دکترا ، فوق لیسانس و محققین
85	بندرعبا س (هرمز گان)	دانشکده پزشکی /گروه ژنتیک	Denaturing high throughput Performance liquid Chromatography (duple)	Genotyping mutation detection and genetic diagnosis	دانشجویان دوره دکترا ، فوق لیسانس و محققین
86	بندرعبا س (هرمز گان)	دانشکده پزشکی /گروه ژنتیک	Epigenetic gene silencing	توانایی تشخیص زودرس مولکولی و پیش آگهی انواع سرطانها	دانشجویان دوره دکترا ، فوق لیسانس و محققین
87	بندرعبا س (هرمز گان)	دانشکده پزشکی /گروه ژنتیک	Single –Cell PCR	Pre-implantation genetic diagnosis	دانشجویان دوره دکترا ، فوق لیسانس و محققین
88	بندرعبا س (هرمز گان)	دانشکده پزشکی /گروه ژنتیک	Site directe mutagenèses – oligonucleotide (Primer)designer	جهت تشخیص انواع بیماری‌های ژنتیکی و متابولیکی	دانشجویان دوره دکترا ، فوق لیسانس و محققین
89	بندرعبا س (هرمز گان)	دانشکده پزشکی /گروه ژنتیک	Pirylogenetic studies	Population risk estimation	دانشجویان دوره دکترا ، فوق لیسانس و محققین
90	بندرعبا س (هرمز گان)	دانشکده پزشکی /گروه ژنتیک	PHASE-based Haplotpe analysis	Genetic risk estimation	دانشجویان دوره دکترا ، فوق لیسانس و محققین

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واحد شرایط استفاده کننده
91	بندرعبا س (هرمز گان)	دانشکده پزشکی /گروه ژنتیک	Genetic engineering	ژن درمانی بیماری‌های مختلف	دانشجویان دوره دکترا ، فوق لیسانس و محققین
92	بندرعبا س (هرمز گان)	دانشکده پزشکی / گروه بیوشیمی	فلوری متری برای تشخیص ترکیبات ضد اکسیدان	شناسایی ترکیبات آنتی اکسیدانی	دانشجویان دوره دکترا ، فوق لیسانس و محققین
93	بندرعبا س (هرمز گان)	دانشکده پزشکی / گروه بیوشیمی	DNA Damage	برای ترکیباتی که می تواند سبب آسیب DNA شود	Ph.D,MS و محققین انگل شناسی و حشره شناسی و مراکز بهداشتی و اپیدمیولوژی
94	بندرعبا س (هرمز گان)	دانشکده پزشکی / گروه انگل شناسی	GIS(Geographic Information System	در آنالیز جغرافیایی ، اکولوژی و اپیدمیولوژی همه حوادث و پدیده های پزشکی	Ph.D,MS و محققین انگل شناسی و حشره شناسی و مراکز بهداشتی و اپیدمیولوژی
95	بندرعبا س (هرمز گان)	دانشکده پزشکی / گروه انگل شناسی	کشت آزمایشگاهی حلزونها /لیمنه نزون کاتولا	بررسی سیر تکاملی در بدن میزبان انگل و تهیه آنتی ژن	Ph .D,MS و محققین انگل شناسی و حشره شناسی و مراکز بهداشتی و اپیدمیولوژی
96	بندرعبا س (هرمز گان)	دانشکده پزشکی / گروه انگل شناسی	CLAS	آنالیز کامپیوتری تصاویر و امکان استخراج عدد از تصاویر انگل‌ها	Ph .D,MS محققین

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واحد شرایط استفاده کننده
97	بندرعباس (هرمزگان)	دانشکده پزشکی / گروه ایمنولوژی	Negative selection با استفاده از Bead مغناطیسی	جدا سازی سلول‌های کمیاب (نادر و با تعداد کم) از طریق انتخاب منفی	Ph .D,MS محققین
98	بندرعباس (هرمزگان)	دانشکده بهداشت / گروه حشره شناسی و بهداشت محیط	تشخیص ملکولی انگل در بدن ناقلین بیمارها با متدهای مختلف PCR	تشخیص ملکولی انگل در بدن ناقلین	Ph .D,MS محققین
99	بندرعباس (هرمزگان)	دانشکده بهداشت / گروه حشره شناسی و بهداشت محیط	دستگاه GC برای تشخیص انواع عناصر در تمام نمونه ها	تشخیص دقیق انواع عناصر در نمونه های مختلف	محققان و پژوهشگران علوم پایه
100	بهزیستی و توانبخشی	مرکز تحقیقات مسائل اجتماعی و روانی سالمندان	ابزار سنجش آسیب پذیری و ارزش	عربالگری سالمندان در معرض خطر و آسیب پذیر	
101	بهزیستی و توانبخشی	مرکز تحقیقات توانبخش	Neuro-Rehabilitation With Neurepcienu Approach توانبخشی اعصاب ضایعات مغزی نخاعی با تأکید بر بکارگیری علم اعصاب	بخاطر نگاه دقیق نورپاتولوژی قابل تعمیر به کلیه ضایعات مغزی نخاعی جهت استفاده گروه توانبخشی	در فیلم تشخیص : پزشکان در فیلم توانبخشی : برای کلیه گروه‌های توانبخشی که با ضایعات عصبی کار می کنند. ایجاد زبان مشترک بین گروه درمانگری و متخصصین اعصاب (پزشکان)
102	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	FT-IR(infrared)	تعیین گروه‌های عاملی شیمیایی و تعیین ساختمان مواد	محققین رشته‌های مختلف علوم پایه و داروسازی
103	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	DSC(Different ional) Scanning Calorimeter	شناسایی پلیمرها	محققین رشته‌های مختلف علوم پایه و داروسازی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	انشکده/ مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
104	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	GPC (Gel Permission) Chromatography	شناسایی پلیمرها	محققین رشته‌های مختلف علوم پایه و داروسازی
105	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	LC-(Liquid Chromatography Mass (Spectrometry	تشخیص نوع و مقدار مواد و تعیین وزن مولکولی و مشخصات مولکولی ماده	محققین رشته‌های مختلف علوم پایه و داروسازی
106	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	NMR (Nuclear Magnetic) Resonance	تعیین ساختار شیمیایی مواد	محققین رشته‌های مختلف علوم پایه و داروسازی
107	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	Gc-Ms (Gases chromatography Mass Spectrometry)	اندازه‌گیری غلظت ترکیبات مختلف	محققین رشته‌های مختلف علوم پایه و داروسازی
108	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	Preparative HPLC	اندازه‌گیری غلظت ترکیبات مختلف	محققین رشته‌های مختلف علوم پایه و داروسازی
109	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	HPLC(High Performance Liquid (Chromatography	اندازه‌گیری غلظت ترکیبات مختلف	محققین رشته‌های مختلف علوم پایه و داروسازی
110	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	Liophylation techniques	تهیه پودر به روش انجماد در خلاء	محققین رشته‌های مختلف علوم پایه و داروسازی
111	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	Amino Acid Analyzer	اندازه‌گیری اسیدهای آمینه	محققین رشته‌های مختلف علوم پایه و داروسازی بالینی
112	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	Biochemistry Auto analyzer	اندازه‌گیری پارامترهای مختلف بیوشیمیایی خون و مایعات بیولوژیک	محققین رشته‌های مختلف علوم پایه و داروسازی بالینی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	انستدکه/ مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	منحصان واحد شرایط استفاده کننده
113	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	ارزیابی عروقی ترکیبات مختلف	بررسی تاثیرات عروقی ترکیبات مختلف	محققین رشته‌های مختلف علوم پایه و داروسازی و بالینی
114	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	Electron Microscopy	بررسی ریز ساختار بافتی	محققین رشته‌های مختلف بالینی و علوم پایه
115	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	Ultra microtom	تهیه برشهای بسیار نازک از بافت	محققین رشته‌های مختلف بالینی و علوم پایه
116	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	(ایزوالکترونیک فوکوسینگ) IEF	تعیین نقطه ایزوالکترونیک پروتئین	محققین رشته‌های مختلف بالینی و علوم پایه
117	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	اکتروفورز دو بعدی	تعیین نقطه ایزوالکترونیک پروتئین و وزن مولکولی	محققین رشته‌های مختلف بالینی و علوم پایه
118	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	وسترن بلات	تشخیص آزمایشگاهی	محققین رشته‌های مختلف بالینی و علوم پایه
119	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	خالص‌سازی پروتئین	اهداف مختلف تحقیقات علوم پایه	محققین رشته‌های مختلف بالینی و علوم پایه
120	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	تولید آنتی‌بادی مونوکلونال	طراحی کیت‌های تشخیص و اهداف مختلف تحقیقاتی	محققین رشته‌های مختلف علوم پایه
121	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	کشت سلولی	اهداف مختلف تحقیقاتی	محققین رشته‌های مختلف علوم پایه
122	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	تولید آنتی‌بادی پلی‌کلونال	طراحی کیت‌های تشخیص و اهداف مختلف تحقیقاتی	محققین رشته‌های مختلف علوم پایه

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	انشکده/ مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
123	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	اندازه گیری سایتوکاين‌ها ، ايمونوگلوبولين‌ها (دو زیر کلاس آنها) پارامترهاي خونی	اهداف مختلف تحقیقاتی و تشخیصی	محققین رشته‌های مختلف علوم پایه و بالینی
124	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	مدل‌های حیوانی صرع (Kindening)	تحقیقات مرتبط با فیزیولوژی و اعصاب	محققین رشته‌های فیزیولوژی و اعصاب
125	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	تست پتانسیل خارج سلولی	تحقیقات فیزیولوژیک ، بیولوژیک و مرتبط	محققین رشته‌های فیزیولوژی ، بیولوژی و رشته های مرتبط
126	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	تست حافظه فضایی با استفاده از موریس واترمیز (Morris watermaze)	تحقیقات فیزیولوژیک ، بیولوژیک و مرتبط	محققین رشته‌های فیزیولوژی ، بیولوژی و رشته های مرتبط
127	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	تشکیل زنجیره تراشه و بررسی پاسخدهی آن در حمام یافتی	تحقیقات فیزیولوژیک ، بیولوژیک و مرتبط	محققین رشته‌های فیزیولوژی ، بیولوژی و رشته های مرتبط
128	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	میکرودیالیز	تحقیقات فیزیولوژیک ، بیولوژیک و مرتبط	محققین رشته‌های فیزیولوژی ، بیولوژی و رشته های مرتبط
129	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	کشت تک یاخته های گوارشی و لیشمانیا	تحقیقات فیزیولوژیک ، بیولوژیک و مرتبط	محققین رشته‌های فیزیولوژی ، بیولوژی و رشته های مرتبط
130	تبریز	مرکز تحقیقات کاربردی دارویی	تشخیص لیشمانیوز به روش لانکس و مولکولی	تحقیقات فیزیولوژیک ، بیولوژیک و مرتبط	محققین رشته‌های فیزیولوژی ، بیولوژی و رشته های مرتبط
131	تبریز	مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی	بیوانفورماتیک کاربردی برای باکتری شناسی	تسهیل امور مربوط به مطالعات مولکولی باکتری ها	متخصصان علاقمند به استفاده از تکنیک های مولکولی
132	تبریز	مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی	LAMP	مطالعات مولکولی درهمه زمینه ها	متخصصان علاقمند به استفاده از تکنیک های مولکولی
133	تبریز	مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی	بیوانفورماتیک پایه	تسهیل امور مربوط به مطالعات مولکولی در همه زمینه ها	متخصصین بیوشیمی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده / مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
134	تبریز	مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی	جداسازی LDL	بررسی invitro برای LDL	متخصصین بیوشیمی
135	تبریز	مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی	اندازه گیری عناصر کمیاب	سنجش و اندازه گیری trace element	متخصصان عفونی ، داخلی (ریه) ، باکتریولوژیستها ، بیوتکنولوژیستها
136	تبریز	مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی	IS6110-RFLP by bridization	بررسی تنوع مولکولی مایکوباکتریها	متخصصان عفونی ، داخلی (ریه) ، باکتریولوژیستها ، بیوتکنولوژیستها
137	تبریز	مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی	بررسی تئوریک بر روی پروتئینها شامل: - Molecular Modeling of -Protein protein Docking High Performance- - Computational Chemistry on Linux-Based Cluster	بررسی تنوع مولکولی مایکوباکتریها	
138	تبریز	مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی	مطالعات Folding روی پروتئینها با روشهای اسپکتروسکوپی	روشهای اسپکتروسکوپی	
139	تبریز	مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی	مطالعات اتصال پروتئین - دارو با روشهای اسپکتروسکوپی	دراو با روشهای اسپکتروسکوپی	همه محققین و مدیران مجامع علمی و دانشگاهی
140	تبریز	کتابخانه مرکزی دانشگاه	علم سنجی	مدیریت علوم و تولیدات علمی	همه محققین و اساتید

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واحد شرایط استفاده کننده
141	تبریز	تیم تحقیقات اخلاق و تاریخ پزشکی	اخلاق پزشکی - تاریخ پزشکی	آشنایی با مباحث پایه اخلاق پزشکی و تاریخ پزشکی و رعایت استانداردهای لازم در علم و پژوهش	متخصص عفونی - کودکان - انگل شناسی
142	تبریز	مرکز تحقیقات بیماریهای عفونی و گرمسیری	آزمایش DAT برای تشخیص لیشمانیوز احشائی	تشخیصی - تحقیقاتی	متخصص عفونی - کودکان - انگل شناسی
143	تبریز	مرکز تحقیقات بیماریهای عفونی و گرمسیری	PCR برای تشخیص لیشمانیوز، هپاتیت B ، تریکوموناس	تشخیصی - تحقیقاتی	متخصص عفونی - کودکان - انگل شناسی
144	تبریز	مرکز تحقیقات بیماریهای عفونی و گرمسیری	تعیین (MIC) حساسیت ومقاومت تریکوموناس نسبت به مترونیدازول	تشخیصی - تحقیقاتی	متخصصان عفونی - داخلی (ریه) باکتریولوژیست ها - بیوتکنولوژیست ها
145	تبریز	دانشکده پزشکی	IS6110-RFLP by bridization	بررسی تنوع مولکولی مایکوباکتریها	
146	تبریز	دانشکده پزشکی	Fluorescence Infitra - Hybridization (FISH)	در پژوهشی بخصوص GeneMuping و تشخیص بیماریهای ژنتیکی	
147	تبریز	دانشکده پزشکی	اسپکتروسکوپی امیدانسی الکتریکی	تشخیص بافت های سرطانی از سالم	افرادی که در زمینه های هیپوپاتولوژیک کار می کنند
148	تبریز	دانشکده پزشکی	آماده سازی TEM شامل قالب گیری - برش و مطالعه با EM	برای نمونه های بیولوژیک	
149	تبریز	دانشکده پزشکی	بررسی وازوموتور ریکتیویته عروق مغز و مانیتورینگ میکروآمبولی های مغزی	برای نمونه های انسانی	مدیران، کارشناسان سیاستگذاران در بخش سلامت

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/ مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
150	تبریز	مرکز کشوری مدیریت سلامت NPMC	الگوی مشارکت های بین بخشی در مدیریت بخش سلامت	توسعه در مدیریت بخش سلامت	مدیران، کارشناسان، سیاستگذاران در بخش سلامت
151	تبریز	مرکز کشوری مدیریت سلامت NPMC	الگوی مشارکت بخش خصوصی در ارائه خدمات سلامت	توسعه در مدیریت بخش سلامت	مدیران، کارشناسان، سیاستگذاران در بخش سلامت
152	تبریز	مرکز کشوری مدیریت سلامت NPMC	الگوی مشارکت اجتماعی در مدیریت بخش سلامت	توسعه در مدیریت بخش سلامت	مدیران، کارشناسان، سیاستگذاران در بخش سلامت
153	تبریز	مرکز کشوری مدیریت سلامت NPMC	ظرفیت سازی مبتنی بر قابلیت های در منابع انسانی	توسعه در مدیریت بخش سلامت	مدیران، کارشناسان، سیاستگذاران در بخش سلامت
154	تبریز	مرکز کشوری مدیریت سلامت NPMC	Planning استراتژیک در سیستم سلامت	توسعه در مدیریت بخش سلامت	مدیران، کارشناسان، سیاستگذاران در بخش سلامت
155	تبریز	مرکز کشوری مدیریت سلامت NPMC	تمرکز زدایی	توسعه در مدیریت بخش سلامت	مدیران، کارشناسان، سیاستگذاران در بخش سلامت
156	تبریز	مرکز کشوری مدیریت سلامت NPMC	بیمه در سیستم سلامت	توسعه در مدیریت بخش سلامت	مدیران، کارشناسان، سیاستگذاران در بخش سلامت
157	تبریز	مرکز کشوری مدیریت سلامت NPMC	نظارت و ارزشیابی در سیستم سلامت	توسعه در مدیریت بخش سلامت	مدیران، کارشناسان، سیاستگذاران در بخش سلامت
158	تبریز	مرکز کشوری مدیریت سلامت NPMC	مدیریت پروژه	توسعه در مدیریت بخش سلامت	
159	تبریز	مرکز تحقیقات نانوتکنولوژی دارویی	Microarray	Global gene expression profiling	فوق تخصص بیماری‌های ریوی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/ مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	منحصصان واجد شرایط استفاده کننده
160	تبریز	مرکز تحقیقات سل و بیماری	اندازه گیری انو هوای بازدمی	اندازه گیری مستقیم التهاب راه هوایی	فوق تخصص بیماری‌های ریوی
161	تبریز	مرکز تحقیقات سل و بیماری	اندازه گیری نیدروژن پروکساید	ارزیابی مستقیم اثرات التهاب راه‌های هوایی	فوق تخصص بیماری‌های ریوی
162	تبریز	مرکز تحقیقات سل و بیماری	اندازه گیری NO بازدمی	ارزیابی غیرتهاجمی التهاب راه‌های هوایی	فوق تخصص ریه
163	تهران	مرکز تحقیقات قلب و عروق تهران - بخش Experimental	مدل سازی بیماری‌های قلبی عروقی روی حیوانات	انجام تحقیقات قلبی بخصوص اثر بخشی داروها و ابزار جدید در جهت درمان بیماری قلبی	بیماران دچار کاهش شنوایی انتقالی حسی، عصبی و Mixed
164	تهران	مرکز تحقیقات گوش و حلق و بینی	Implantable Hearing Aid	Hearing loss (all Kind)	متخصصین اورولوژی، زنان، قلب، نورولوژی و رومانولوژی و جراحان روده
165	تهران	مرکز تحقیقات اورولوژی	کشت سلول‌های بنیادی عضلانی اتولوگوس که به مرحله کاربردی بالینی رسیده است	درمان بی اختیاری های ادراری اسفنکتری در اطفال - زنان و مردان و نیز با تغییراتی جهت سلول درمانی انفارکتوس و میوپاتی های قلبی و در درمان برخی از بیماری های مادرزادی عضلانی و درمان بی اختیاری مدفوعی	متخصصین اورولوژی، نورولوژی و جراحی اعصاب
166	تهران	مرکز تحقیقات اورولوژی	جداسازی و کشت سلول‌های بنیادی مغز استخوان و تمایز سلولی به طرف عضله مخطط و صاف و عصب در مراحل آزمایشگاهی	جهت سلول درمانی و کاربرد بالینی آن بی اختیاری ادراری در ضایعات نخاعی	متخصصین نفرولوژی و اورولوژی
167	تهران	مرکز تحقیقات اورولوژی	جداسازی و کشت سلول‌های بنیادی کلیه جهت ترمیم ضایعات کلیوی در شرایط خاص، در مراحل آزمایشگاهی	سلول درمانی در ضایعات اسکار کلیوی ناشی از عفونت‌های اطفال	متخصصین اورولوژی
168	تهران	مرکز تحقیقات اورولوژی	کشت و جداسازی سلول‌های مثانه و کشت آنها روی اسکافولدهای طبیعی بافت اسکولار مثانه	جایگزینی برای Bladder Augmentation بدون استفاده از دستگاه گوارش	متخصصین اورولوژی - دندانپزشک
169	تهران	مرکز تحقیقات اورولوژی	کشت و جداسازی سلول‌های بنیادی پالپ دندان جهت تمایز به عضله و نیز عصب و جهت کاشت روی اسکافولدهای نانو	ترمیم اسفنکتر در ضایعات نخاعی مادرزادی و ترمیم مثانه وموارد دیگر	متخصصین فیزیوتراپی و محققین بیومکانیک

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/ مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واحد شرایط استفاده کننده
170	تهران	دانشکده توانبخشی	سنجش حرکات سه بعدی ستوان فقرات با استفاده از دستگاه B200	تحقیقات در زمینه بیومکانیک ستون فقرات	متخصصین فیزیوتراپی ، کینزیولوژی و محققین بیومکانیک
171	تهران	دانشکده توانبخشی	آزمایشات ترکیبی الکترومیوگرافی در فعالیتهای محیطی با استفاده از دستگاه Data Log	بررسی فانکشن عضلات	متخصصین فیزیوتراپی و محققین کنترل حرکت
172	تهران	دانشکده توانبخشی	تکنیکهای پردازش سیگنال الکترومیوگرافی و پوسجر در توابع غیرخطی با استفاده از نرم افزارهای طراحی شده اختصاصی	تحقیقات بیومکانیک و الکتروفیزیولوژیک	متخصصین فیزیوتراپی و محققین کنترل حرکت
173	تهران	دانشکده توانبخشی	تکنیکهای سنجش وظایف دوگانه در سیستمهای خطی و غیرخطی با استفاده از Force Plate و نرم افزارهای اختصاصی	تحقیقات کنترل حرکت و کیتروپولوژیکال EMG	کاردرمانگران، متخصصین فیزیوتراپی و ارتوپدی فنی
174	تهران	دانشکده توانبخشی	تهیه اسپلینت با استفاده از مواد low Temperature	درمان ضایعات تاندونی و ضایعات اعصاب محیطی و مرکزی	متخصصین شنوایی شناسی و گوش و گلو و بینی
175	تهران	مرکز تحقیقات بیماریهای	تکنیک 20 هرتز پاسخهای برانگیخته شنوایی Auditory Steady State Response	تعیین حساسیت شنوایی و تعیین منطقه آناتومیک دریافت پاسخها در سطح کورتیکال	متخصصین عفونی و میکروبیولوژی
176	تهران	مرکز تحقیقات بیماریهای	انواع PCR	زمینه های مختلف تشخیصی و تحقیقاتی	متخصصین عفونی و میکروبیولوژی و ایمونولوژی
177	تهران	مرکز تحقیقات بیماریهای	رنگ آمیزی ایمونوفلورسنت	زمینه های مختلف تشخیصی و تحقیقاتی	متخصصین عفونی و میکروبیولوژی و ایمونولوژی
178	تهران	مرکز تحقیقات بیماریهای	سیستم کشت باکتریهای بی هوازی	زمینه های مختلف تشخیصی و تحقیقاتی	متخصصین عفونی و میکروبیولوژی و ایمونولوژی
179	تهران	مرکز تحقیقات ایمونولوژی	Cell Culture	زمینه های مختلف تشخیصی و تحقیقاتی	همه گروههای تخصصی علوم پایه و بالینی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	انستدکه/ مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واحد شرایط استفاده کننده
180	تهران	مرکز تحقیقات ایمونولوژی	AllergenT Extraction	تخلیص آلرژنهای گرده چنار شیرگاو و ...	همه گروه‌های تخصصی علوم پایه و بالینی
181	تهران	مرکز تحقیقات ایمونولوژی	PHA, Candida, BCG یا LTT	بررسی عملکرد لنفوسیتها	همه گروه‌های تخصصی علوم پایه و بالینی
182	تهران	مرکز تحقیقات ایمونولوژی	NBT	بررسی عملکرد اکسیداسیون درون سلولی با فلومیتومتری	همه گروه‌های تخصصی علوم پایه و بالینی
183	تهران	مرکز تحقیقات ایمونولوژی	DHR	بررسی عملکرد اکسیداسیون درون سلولی با فلومیتومتری	همه گروه‌های تخصصی علوم پایه و بالینی
184	تهران	مرکز تحقیقات ایمونولوژی	Chemoetaxi	بررسی عملکرد حرکت سلولی نوتروفیلها	
185	تهران	مرکز تحقیقات بهداشت	استفاده از سلولهای بنیادی	درمان بیماریهای اتوایمنی قلبی ، عصب ...	متخصصان واحد شرایط
186	تهران	مرکز تحقیقات بهداشت	لاپاراسکوپی تجربی	افزایش توانمندیهای جراحان و تایید کارایی روشها و ابزار جدید	جراحان و شرکتها تولید کننده لوازم جراحی و محققین علوم پایه Stem Cell
187	تهران	مرکز تحقیقات بهداشت	In Vivo maturation	بعنوان روش کمک باروری و نیز پیگیری تجربی مسیر رشد تخمک	متخصصین زنان - محققین مرتبط
188	تهران	مرکز تحقیقات بهداشت	فریز تخمدان	نگهداری طولانی مدت و استفاده دیرپا از فعالیت هورمونی و زایندهگی تخمدان	متخصصین زنان - متخصصین اطفال - محققین علوم پایه (ژنتیک)
189	تهران	مرکز تحقیقات بیماریهای	PGD	انتخاب جنین های سالم در موارد بیماریها تکرار شونده در اولاد	متخصصین مغز و اعصاب ، جراح مغز و اعصاب و روانپزشک
190	تهران	مرکز تحقیقات بیماریهای	LTM	جهت تشخیص کانون صرع در بیماران اپی لپسی	متخصصین مغز و اعصاب، طب کار، ریه ENT و روانپزشکان

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	انستدکه/ مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
191	تهران	مرکز تحقیقات هماتولوژی- آزمایشگاه خون و پیوند سلولهای بنیادی	PSG	جهت تشخیص اختلالات خواب (Steep)	بیمارانی که پیوند سلولهای بنیادی شده اند
192	تهران	مرکز تحقیقات هماتولوژی- آزمایشگاه خون و پیوند سلولهای بنیادی	بررسی تکرارهای ژنومی	تعیین درصد پیوند	بیماران کاندید پیوند سلولهای بنیادی
193	تهران	مرکز تحقیقات هماتولوژی- آزمایشگاه خون و پیوند سلولهای بنیادی	High resolution PCR	تعیین HLA با وضوح بالا	بیماران کاندید پیوند سلولهای بنیادی
194	تهران	مرکز تحقیقات هماتولوژی- آزمایشگاه خون و پیوند سلولهای بنیادی	HLA-C PCR	تعیین HLA کلاس C	بیماران کوکمیک
195	تهران	مرکز تحقیقات هماتولوژی- آزمایشگاه خون و پیوند سلولهای بنیادی	Fusion gene RT-PCR	تعیین ژنهای الحاقی در بیماران لوکمیک	بیماران مبتلا به انواع بدخیمی
196	تهران	مرکز تحقیقات هماتولوژی- آزمایشگاه خون و پیوند سلولهای بنیادی	Real Time PCR	تعیین کمی انواع تومور مارکرها	بیماران پیوندی
197	تهران	مرکز تحقیقات هماتولوژی- آزمایشگاه خون و پیوند سلولهای بنیادی	افرز	جداسازی و جمع آوری سلولهای بنیادی و پلاکت	در انواع بیماریهای خونی و بیماریهای اتولیمیون و بیماران قلبی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	انشکده/ مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
198	تهران	مرکز تحقیقات هماتولوژی- آزمایشگاه خون و پیوند سلولهای بنیادی	کشت سلولهای مزانشیمی	افزایش سلولهای مزانشیمی	در انواع بیماریها که جداسازی سلولی خاص برای استفاده کلینیکی لازم است
199	تهران	مرکز تحقیقات هماتولوژی- آزمایشگاه خون و پیوند سلولهای بنیادی	Clini MACS	جداسازی سلولهای بنیادی	بیماران مبتلا به انواع بدخیمیها
200	تهران	مرکز تحقیقات هماتولوژی- آزمایشگاه خون و پیوند سلولهای بنیادی	Allel specific PCR	تعیین انواع پلی مورفیسمها و موتاسیونها	بیماران مبتلا به انواع بدخیمیهای خونی
201	تهران	مرکز تحقیقات هماتولوژی- آزمایشگاه خون و پیوند سلولهای بنیادی	FISH	تعیین انواع اختلالات ژنتیکی	بیماران مبتلا به انواع بدخیمیهای خونی
202	تهران	مرکز تحقیقات هماتولوژی، انکولوژی و پیوند مغز	سایتوزنتیک	تعیین انواع اختلالات ژنتیکی	فوق تخصص هماتولوژی، انکولوژی
203	تهران	مرکز تحقیقات هماتولوژی، انکولوژی و پیوند مغز	پیوند مغز استخوان بالغین	درمان کانسرهایی مختلف از جمله هماتولوژی بالغین	فوق تخصص هماتولوژی، انکولوژی
204	تهران	مرکز تحقیقات هماتولوژی، انکولوژی و پیوند مغز	پیوند مغز استخوان اطفال	بیماریهای متابولیک و خونی اطفال و نقص ایمنی	فوق تخصص هماتولوژی، انکولوژی
205	تهران	مرکز تحقیقات هماتولوژی، انکولوژی و پیوند مغز استخوان	سل تراپی	MS، تالاسمی MI،GVHD، CRF، قلبی، سیروز کبدی، تکرور فمور	فوق تخصص هماتولوژی، انکولوژی و پزشکان عمومی و پرستار
206	تهران	مرکز تحقیقات هماتولوژی، انکولوژی و پیوند مغز استخوان	پیوند مغز استخوان سرپایی	مالتیپل میلوم، هوچکین، AML	فوق تخصص هماتولوژی، انکولوژی و پزشکان عمومی و پرستار
207	تهران	مرکز تحقیقات هماتولوژی، انکولوژی و پیوند مغز	Data management	جمع آوری اطلاعات	فوق تخصص هماتولوژی، انکولوژی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	انستدکه/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
208	تهران	مرکز تحقیقات هماتولوژی، انکولوژی و پیوند مغز	بانک خون بند ناف	تامین Stem Cell	فوق تخصص هماتولوژی، انکولوژی
209	تهران	مرکز تحقیقات هماتولوژی، انکولوژی و پیوند مغز	پیوند بند ناف	درمان کانسرها و نقص ایمنی	فوق تخصص هماتولوژی، انکولوژی
210	تهران	مرکز تحقیقات عدد و متا	Real Time PCR	بررسی بیان ژنها و مطالعات پلی مورفیسم دربررسی ژنتیک جمعیتی	متخصصین بیوشیمی، بیوتکنولوژی، ژنتیک، ایمونولوژی، فارماکولوژی، فیزیولوژی و میکروبیولوژی
211	تهران	مرکز تحقیقات عدد و متا	SRNA	خاموش سازی ژنی	متخصصین بیوشیمی، بیوتکنولوژی، ژنتیک، ایمونولوژی، فارماکولوژی، فیزیولوژی و میکروبیولوژی
212	تهران	مرکز تحقیقات عدد و متا	یافتن موتاسیون های مرتبط با بیماریها	تشخیص بیماریها	متخصصین بیوشیمی، بیوتکنولوژی، ژنتیک، ایمونولوژی، فارماکولوژی، فیزیولوژی و میکروبیولوژی
213	تهران	مرکز تحقیقات عدد و متا	طراحی کیت های ایمیٹوکروماتوگرافی	تشخیص بیماریها و کاربردی تولیدی دارد	متخصصین بیوشیمی، بیوتکنولوژی، ژنتیک، ایمونولوژی، فارماکولوژی، فیزیولوژی و میکروبیولوژی
214	تهران	مرکز تحقیقات عدد و متا	تولید آنتی بادی نوترکیب موشی و شتری با تکنیک نمایش فلزی	تشخیص سریع و screen بیماریها کاربرد تولیدی دارد	متخصصین بیوشیمی، بیوتکنولوژی، ژنتیک، ایمونولوژی، فارماکولوژی، فیزیولوژی و میکروبیولوژی
215	تهران	مرکز تحقیقات عدد و متا	تولید آنتی بادی های مونوکلونال هیبریدوما	درمان و تشخیص بیماریها	متخصصین بیوشیمی، بیوتکنولوژی، ژنتیک، ایمونولوژی، فارماکولوژی، فیزیولوژی و میکروبیولوژی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	انستدغه/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واحد شرایط استفاده کننده
216	تهران	مرکز تحقیقات غدد و متابولیسم	شناسایی پروتئین‌ها با روش ایمونوبلات، ایمونوسیتوشیمی والیزا	درمان و تشخیص بیماریها	متخصصین بیوشیمی، بیوتکنولوژی، ژنتیک، ایمونولوژی، فارماکولوژی، فیزیولوژی و میکروبیولوژی
217	تهران	مرکز تحقیقات غدد و متابولیسم	ساخت نانوذرات طلا و اتصال آن به پروتئین به منظور تشخیص و درمان	تشخیص انالیت‌های ناشناخته و ادتکنیک‌های تشخیص بیان یک ژن می‌باشند	متخصصین بیوشیمی، بیوتکنولوژی، ژنتیک، ایمونولوژی، فارماکولوژی، فیزیولوژی و میکروبیولوژی
218	تهران	مرکز تحقیقات غدد و متابولیسم	بکارگیری آنتی بادی در درمان سلول‌های توموری در <i>in vitro</i> , <i>in vivo</i>	تشخیص و درمان بررسی اثر فاکتورهای مختلف در محیط خارج (کشت سلولی) و داخل بدن - کاربرد تشخیص و درمان	متخصصین بیوشیمی، بیوتکنولوژی، ژنتیک، ایمونولوژی، فارماکولوژی، فیزیولوژی و میکروبیولوژی
219	تهران	مرکز تحقیقات غدد و متابولیسم	بررسی و تعیین مقدار ریزمغذیها در مواد غذایی و مایعات بیولوژیک (انواع ویتامین‌های محلول در آب و چربی) توسط HPLC	تشخیص و تعیین تعداد انواع ویتامین‌های محلول در آب و چربی به منظور تشخیص deficiency و ریزمغذی‌ها	متخصصین فارماکولوژی- قارچ شناسی- تغذیه و بیوشیمی
220	تهران	مرکز تحقیقات غدد و متابولیسم	تعیین مقدار اسیدهای آمینه و بیوتنیک و داروها در مایعات بیولوژیک و مواد غذایی توسط HPLC	تشخیص و تعیین تعداد انواع ویتامین‌های محلول در آب و چربی به منظور تشخیص deficiency و ریزمغذی‌ها	متخصصین فارماکولوژی- قارچ شناسی- تغذیه و بیوشیمی
221	تهران	مرکز تحقیقات غدد و متابولیسم	بررسی و اندازه گیری سموم قارچی (مایکوتوکسینها) از جمله افلاتوکسین	بررسی الودگی‌های قارچی (سموم آنها) در مواد غذایی - متابولیت کایلوپولین‌ها در فرآورده‌ها	متخصصین فارماکولوژی- قارچ شناسی- تغذیه و بیوشیمی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	انشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
222	تهران	مرکز تحقیقات غدد و متابولیسم	بررسی بیان ژن‌ها و مطالعات پلی مورفیسم با استفاده از تکنیک Real Time PCR	تشخیص بیماری‌ها و بررسی اثرات ترکیبات مختلف روی، میان ژن‌ها	متخصصین بیوشیمی، بیوتکنولوژی، ژنتیک، ایمنولوژی، فارماکولوژی، فیزیولوژی و میکروبیولوژی
223	تهران	مرکز تحقیقات غدد و متابولیسم	بررسی و شناسایی پروتئین‌ها با استفاده از انواع تکنیک الکتروفورز ایمینوبلات	تشخیص بیماری‌ها و شناسایی پروتئین‌ها و مارکرهاي جدید	متخصصین بیوشیمی، بیوتکنولوژی، ژنتیک، ایمنولوژی، فارماکولوژی، فیزیولوژی و میکروبیولوژی
224	تهران	مرکز تحقیقات علوم تکنولوژی در پزشکی	Fiber Trusting	تعیین وضعیت فیبرهای عصبی	متخصصین نورولوژی- جراح مغز و اعصاب
225	تهران	مرکز تحقیقات علوم و تکنولوژی در پزشکی- مرکز تصویر برداری	عملکردی مغز FMRT	تعیین مناطق فعال مغز بعنوان طراحي عمل جراحی	جراحان مغز و اعصاب
226	تهران	مرکز تحقیقات علوم و تکنولوژی در پزشکی انستیتو کانسر	Cell Truing	تعیین وضعیت سلول در روشهای سلول درمانی	تمام متخصصین که با سلول‌های بنیادی کار می‌کنند
227	تهران	مرکز تحقیقات علوم و تکنولوژی در پزشکی	سیستم‌های واقعیت مجازی و کولونوسکوپی و برونوسکوپی	کمک به تشخیص پلیپ د رگولون، برونش	جهت آموزش دستیاران جراح
228	تهران	مرکز تحقیقات علوم و تکنولوژی در پزشکی	نرم افزار تحت وب تشخیص اریتمی قلب	کمک به تشخیص اریتمی های قلب	متخصصان و رزیدنت‌های قلب
229	تهران	مرکز تحقیقات علوم و تکنولوژی در پزشکی	Prediction of X- ray spectra in radiology and mammography	Modeling, simulation dosymetry	All Researcher in the field of dosymetry and imaging
230	تهران	مرکز تحقیقات علوم و تکنولوژی در پزشکی	Correction of contrasts agent artifact in PETCT images	Improving diagnostic quality of PETimage	Nuclear Medline specialist
231	تهران	مرکز تحقیقات ارولوژی	Arcris urtoerea catheter ptededdey ansnal technivace	کاربرد در پروستات تاکنومی با تغییر شکل	
232	تهران	مرکز ملی مطالعات اعتیاد	آنالیز تصاویر عملکردی مغزی به وسیله FMRI	تحلیل عملکرد نواحی مختلف مغزی	روانشناسان و نورولوژیست‌ها و فعالان حوزه پژوهش‌های علوم اعصاب

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واحد شرایط استفاده کننده
233	تهران	مرکز ملی مطالعات اعتیاد	تعیین قطر نواحی مختلف مغزی یا کورتیکومتری	تحلیل دقیق تغییرات ساختاری نواحی مختلف مغزی	روانپزشکان و نورولوژیست‌ها و فعالان حوزه پژوهش‌های علوم اعصاب
234	تهران	مرکز ملی مطالعات اعتیاد	بررسی عملکردهای مختلف شناختی بوسیله ارزیابی نوروپسیکولوژی بالینی	بررسی اختلالات اختصاصی عملکرد نواحی مختلف مغزی بوسیله آزمونهای کامپیوتری فارسی	روانپزشکان و نورولوژیست‌ها و روان شناسان بالینی
235	زاهدان	مرکز توسعه تحقیقات بالینی - بیمارستان علی ابن ابیطالب (ع)	نرم افزار Biobank جهت ثبت نمونه های بیماران در یخچال	ثبت نمونه‌های بیماران - ثبت اپیدمیولوژیک بیماران	کلیه متخصصین
236	زنجان	دانشکده داروسازی	کشت و ارزیابی های سلولی	انواع مطالعات بیولوژیک بر روی داروها	متخصصین فارماسیوتیکس و شرکت‌های داروسازی
237	زنجان	دانشکده داروسازی	تهیه و ارزیابی نانوذرات پلیمری حاصل داروها	مطالعات دارورسانی	متخصصین فارماسیوتیکس و شرکت‌های داروسازی
238	زنجان	دانشکده داروسازی	تهیه و ارزیابی نانولیپوزوم‌های حاصل داروها	مطالعات دارورسانی و سلولی	تمامی متخصصین علوم دارویی کارخانجات دارویی و تهیه واکسن
239	زنجان	دانشکده داروسازی	تهیه و ارزیابی انواع ریزدات (میکروذرات)	دارو و واکسن رسانی	بیوتکنولوژی و کلیه حرف پزشکی
240	زنجان	دانشکده داروسازی	تست AMES	تشخیص جهش زائی مواد	بیوتکنولوژی و کلیه حرف پزشکی
241	زنجان	دانشکده داروسازی	تست UMU	تشخیص جهش زائی مواد	سم شناسان و کلیه حرف پزشکی
242	زنجان	دانشکده داروسازی	تست Flint	بررسی سمیت جنینی (تراژوژن)	کلیه محققینی که در زمینه کارآزمایی فعالیت دارند

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واحد شرایط استفاده کننده
243	زنجان	دانشکده داروسازی	انطباق مطالعات بالینی با اصول GCP	انجام مطالعات بالینی	کلیه متخصصان مطالعات کبدی و متابولیسم
244	زنجان	دانشکده داروسازی	جداسازی هیپاتوسیت‌های کبد رت	بررسی مکانیسم‌های سمیت سلولی در محیط سوسپانسیون هیپاتوسیت‌های انزوله	تمامی متخصصان مطالعات کبدی و متابولیسم
245	زنجان	دانشکده داروسازی	فراکسیون کبد هموژن و جداسازی میکروزوم	مطالعات متابولیسم و سم شناسی مولکولی	داروسازان، پزشکان و دیگر محققین مرتبط
246	زنجان	دانشکده داروسازی	سنتز، خالص سازی و تغییرات سطحی دندیرمها	انتقال داروها، انتقال ژن، افزایش انحلال داروها، تهیه نانوکامپوزیتها، تغییرات رئولوژی مواد و کاربرد های صنعتی دیگر	تمامی متخصصین علوم دارویی
247	زنجان	دانشکده داروسازی	آنالیز داروها با روش LC/MS	تمامی حوزه‌های تخصصی دارویی	تمامی متخصصین علوم دارویی
248	زنجان	دانشکده داروسازی	آنالیز داروها با روش GC/MS	تمامی حوزه‌های تخصصی دارویی	بیوتکنولوژی و فارماکوکونولوژی
249	زنجان	دانشکده داروسازی	کشت سلول‌های گیاهی	مطالعات بیوتکنولوژی گیاهی	تمامی متخصصین علوم دارویی
250	زنجان	دانشکده داروسازی	ارزیابی انواع داروها و روش‌های داروسازی در مدل‌های حیوان کامل	مطالعات فارماکوکینتیک	تمامی متخصصین علوم دارویی
251	زنجان	دانشکده داروسازی	مطالعات بیوانفورماتیک	مطالعات drug discovery	تمامی متخصصین علوم دارویی
252	زنجان	دانشکده داروسازی	تهیه و ارزیابی نانوسنورها	مطالعات سنجش و پایش داروها و مواد بیولوژیک	تمامی متخصصین علوم دارویی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	انستیتو/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
253	زنجان	دانشکده داروسازی	مطالعات پرفیوژن روده حیوان جهت بررسی جذب داروها	مطالعات فارماکوکینتیک	تمامی متخصصین علوم پزشکی
254	زنجان	دانشکده پزشکی	طراحی و تولید وکتور آدنو ویروس	مهندسی ژنتیک- ژن درمان	تمامی متخصصین علوم پزشکی
255	زنجان	دانشکده پزشکی	طراحی و تولید وکتور رترو ویروس	مهندسی ژنتیک- ژن درمان	متخصصین علوم پایه و بال
256	زنجان	دانشکده پزشکی	پیوند مغز استخوان تجربی	هماتولوژی- انکولوژی	متخصصین علوم پایه و بال
257	زنجان	دانشکده پزشکی	مدل تجربی تومور مغزی	جراحی مغز و اعصاب- انکولوژی	
258	سمنان	مرکز تحقیقات فیزیولوژی	بساط الکتروفیزیولوژی (ثبت خارج)	بررسی فعالیت اکتربکی مغز در شرایط مختلف	دانشجویان کارشناسی ارشد و دکتری فیزیولوژی و علوم اعصاب
259	سمنان	مرکز تحقیقات فیزیولوژی	انواع روش‌های رفتاری حافظه	بررسی اثرات فواصل مختلف روی حافظه	دانشجویان کارشناسی ارشد و دکتری فیزیولوژی و علوم اعصاب
260	سمنان	دانشکده توانبخشی	کنترل حرکتی (Motor Control)	درمان بیماران مبتلا به ضایعات حرکتی و حسی	متخصصین فیزیوتراپی، گفتاردرمانی و کاردرمانی
261	سمنان	دانشکده توانبخشی	موبیلیزاسیون ستون فقرات و مفاصل	درمان بیماران مبتلا به ضایعات اسکلتی و عضلانی	متخصصین فیزیوتراپی و کاردرمانی
262	سمنان	دانشکده توانبخشی	Development Descriptive App	درمان اختلالات زبانی کودکان	متخصصین گفتاردرمانی، روانشناسی کودکان استثنایی، روانشناسی بالینی و معلمین کودکان استثنایی
263	سمنان	دانشکده توانبخشی	مانورهای درمان اختلال بلع	درمان بیماران مبتلا به دیسفاژی، نوروزیک و استراکچرال	متخصصین گفتاردرمانی، پرستاران و متخصصین داخلی
264	سمنان	دانشکده توانبخشی	کاربرد تست های h/Isokinetic	بررسی قدرت گروه های عضلانی	متخصصین فیزیوتراپی و کاردرمانی
265	سمنان	دانشکده توانبخشی	توانبخشی و آموزش خانواده	الگوهای درمان و آموزش برای معلولین	متخصصین فیزیوتراپی، گفتاردرمانی و کاردرمانی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده / مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واحد شرایط استفاده کننده
266	سمنان	دانشکده توانبخشی	CBR	شبکه های توانبخشی و آگاه سازی	گروه های تخصصی مرتبط با معلولین، پزشکان، کارشناسان توانبخشی، روانشناسان و پرستاران
267	سمنان	دانشکده توانبخشی	اکوپانچکر	جهت تسکین دردهای مزمن عضلانی و مفصلی	متخصصین فیزیوتراپی
268	هیدبهد	مرکز تحقیقات طب سنتی	آنالیز بوسیله دستگاههای HPLC,GC,HPTLC	شناسایی و مقدار مواد موجود در گیاهان دارویی و داروهای گیاهی	بخش های تحقیقاتی
269	هیدبهد	مرکز تحقیقات طب سنتی	کشت سلولی حیوانی	بررسی اثرات بیولوژیک گیاهان	بخش های تحقیقاتی
270	هیدبهد	مرکز تحقیقات طب سنتی	آزمایش MTT	بررسی اثرات سایتوتوکسیک گیاهان	بخش های تحقیقاتی
271	هیدبهد	مرکز تحقیقات طب سنتی	آزمایش PLDH	بررسی اثرات ضد مالاریایی گیاهان	متخصص میکروبیشناسی، پاتولوژی، داخلی، کودکان، عفونی، هماتولوژی، انکولوژی، جراحی و ...
272	هیدبهد	مرکز تحقیقات عفونی اطفال (بیمارستان مفید)	دستگاه BACTEC	روش سریع کشت های میکروبی	متخصص میکروبیشناسی، پاتولوژی، داخلی، کودکان، عفونی، هماتولوژی، انکولوژی، جراحی و ...
273	هیدبهد	مرکز تحقیقات عفونی اطفال (بیمارستان مفید)	Anoxomate	دستگاه تامین گاز مناسب برای شرایط میکروآتروفیل و بی هوازی مطلق	متخصص میکروبیشناسی، پاتولوژی، داخلی، کودکان، عفونی، هماتولوژی، انکولوژی، جراحی و ...
274	هیدبهد	مرکز تحقیقات عفونی اطفال (بیمارستان مفید)	کشت سلولی مختص کلامیدیا	روش سریع تشخیص کلامیدیا	متخصص میکروبیشناسی، پاتولوژی، داخلی، کودکان، عفونی، هماتولوژی، انکولوژی، جراحی و ...

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	انشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
275	پید بهش	مرکز تحقیقات عفونی اطفال (بیمارستان مفید)	MDDS	آنتی بیوگرام مایکوباکتریومها	متخصص میکروبیشناسی ، پاتولوژی ، داخلی ، کودکان ، عفونی ، هماتولوژی، انکولوژی، جراحی و ...
276	پید بهش	مرکز تحقیقات عفونی اطفال (بیمارستان مفید)	انواع PCR باکتریها، ویروس ها ، پارازیت ها	تشخیص دقیق عامل مولد بیماری	متخصص میکروبیشناسی ، پاتولوژی ، داخلی ، کودکان ، عفونی ، هماتولوژی، انکولوژی، جراحی و ...
277	پید بهش	مرکز تحقیقات عفونی اطفال (بیمارستان مفید)	E.test	تعیین حساسیت با مقاومت میکروپها طبق آخرین سند براساس استاندارد CLSI	متخصصین نورولوژی و نفر
278	پید بهش	مرکز تحقیقات بیماریهای کلیوی و مجاری ادراری	Urolaparoscopic	درمان انسدادهای دستگاه ادراری، اهدای کلیه و نفروکتومی	متخصصین اورولوژی، نفرولوژی، علوم سلولی، مولکولی و بیولوژی
279	پید بهش	مرکز تحقیقات بیماریهای کلیوی و مجاری ادراری	کشت سلولهای یورتلیال و استفاده از سلولهای بنیادی در درمان نارسایی کلیه	درمان نئوپلاسمها، نارسایی	متخصصین اورولوژی، نفرولوژی، علوم سلولی، مولکولی و بیولوژی
280	پید بهش	مرکز تحقیقات بیماریهای کلیوی و مجاری ادراری	استفاده از سلولهای بندناف، آمینو	بیماریهای کلیوی و مجاری ادراری	

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	انستدکه/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واحد شرایط استفاده کننده
281	هیدبهد	مرکز تحقیقات پوست	کشت سلولی	دمک به بیمارانی که دچار سوختگیهای وسیع و عمقی یا III هستند این بیماران در مراحل اولیه در اثر عفونت یا از دست دادن آب و الکترولیت ها از بین می روند . با استفاده از فیبروپلاستهای کشت داده شده آلژنیک می توان از این عوارض مثل نفوذ میکروب از محیط بیرون زخم و از دست دادن آب و الکترولیت جلوگیری نمود و چنین بیمارانی را از مرگ نجات داد . همچنین از این سلولها می توان در درمان زخم های سیاه رگی	متخصصین پوست، جراحی و جراحی پلاستیک
282	هیدبهد	دانشکده علوم توانبخشی	ASSR	ارزیابی ابجکتیو شنوایی نوزادان ، اطفال و افراد مشکوک به تمارض در شنوایی	متخصصین علوم پناوی و
283	هیدبهد	دانشکده علوم توانبخشی	یونتوفورزیس	در اغلب موارد فیزیوتراپی به ویژه التهابات و ضایعات ورزشی	متخصصین فیزیوتراژی- کاردرمانی- طب فیزیک و توانبخشی
284	هیدبهد	دانشکده علوم توانبخشی	Low vision	تجویز وسایل اپتیکی و غیر اپتیکی	متخصصین علوم بینایی شامل چشم پزشکی و ایتمتری
285	هیدبهد	دانشکده علوم توانبخشی	Sensory Integration	یکپارچگی حسی برای کودکان دچار فلج مغزی و کودکان دچار مشکلات روانی شکی	متخصصین علوم کاردرمانی
286	هیدبهد	دانشکده علوم توانبخشی	CPM	بهبود ROM اندام فوقانی	متخصصین علوم کاردرمانی و فیزیوتراژی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واحد شرایط استفاده کننده
287	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	Patch Clamp	ثبت الکتروفیزیولوژیک از کانالهای سلولی	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی پزشکی
288	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	Field potential recording	ثبت الکتروفیزیولوژیک فعالیت مجموعه نورونها	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی پزشکی
289	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	Single unit recording	ثبت الکتروفیزیولوژیک از نوروں واحد	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی پزشکی
290	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	Shuttle box	تست حافظه احترازی و اضطراب	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی پزشکی
291	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	Stereotaxy	جاگذاری الکتروود با کانول در مغز	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی پزشکی
292	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	Formalin test	آزمون درد	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی پزشکی
293	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	Activity monitoring	ارزیابی حرکتی	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی پزشکی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واحد شرایط استفاده کننده
294	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	PCR	بررسی میزان بیان ژن‌ها	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی پزشکی
295	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	Single channel recording from lipid bilayer	بررسی رفتار و نوع کانال‌ها	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی پزشکی
296	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	Intracellular recording	ثبت الکتروفیزیولوژیک از درون سلول‌ها	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی پزشکی
297	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	Neural tracing	بررسی ارتباطات آناتومیک مراکز عصبی	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی پزشکی
298	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	Isolated tissue	بررسی فیزیولوژی بافت‌ها در خارج از بدن موجود زنده	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی پزشکی
299	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	Immunohistochemistry	ارزیابی سطح بیان پروتئین خاص	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی پزشکی
300	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	ERP	ثبت پتانسیل‌های برانگیخته مغزی	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی پزشکی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	انشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
301	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	EEG	نوار مغزی	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی، پزشکی
302	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	Microdialysis	شستشوی نواحی خاص مغز جهت تشخیص نوع مواد آزاد شده در آن ناحیه	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی پزشکی
303	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	Tail flick	آزمون درد حاد	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی، پزشکی
304	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	Conditioned place preference	بررسی رفتارهای شرطی حیوان	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی، پزشکی
305	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	Elevated plus maze	آزمون اضطراب و حافظه فضایی	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی، پزشکی
306	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	Microinjection	تزریق داخل هسته‌های مغزی	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی، پزشکی
307	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	Hot plate	آزمون درد	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی، پزشکی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واحد شرایط استفاده کننده
308	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	HPLC	سنجش ناقل‌های عصبی و سطح پلاسمایی داروها	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری، مسکن‌های
309	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	Volatage clamp	تعیین جریان عبوری از کانال‌ها	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی، پزشکی
310	هیدبهد	مرکز تحقیقات علوم اعصاب	Current Clamp	تعیین ولتاژ عملکردی کانال	متخصصین علوم اعصاب، فیزیولوژی، نورولوژی، بیولوژی، روانشناسی، روانپزشکی، علوم رفتاری و سایر رشته‌های زیستی، پزشکی
311	هیدبهد	مرکز تحقیقات دندانپزشی	Microhardness	اندازه‌گیری سختی سطح مواد	متخصصان مواد دندان ترمیمی دندانپزشکی پروتزهای دندانی
312	هیدبهد	مرکز تحقیقات دندانپزشی	microtensiw	اندازه‌گیری hond مواد	متخصصان مواد دندان ترمیمی دندانپزشکی پروتزهای دندانی
313	هیدبهد	مرکز تحقیقات دندانپزشی	Mechanical testing machine	اندازه‌گیری خصوصیات مکانیکی مواد	متخصصان مواد دندان ترمیمی دندانپزشکی پروتزهای دندانی
314	هیدبهد	دانشکده پیراپزشکی - پروتئومیکس	تشخیص بیماری‌ها، درمان	تشخیص بیماری‌ها، درمان	کلیه مراکز تشخیصی، تحقیقی، درمانی و دارویی کشور
315	هیدبهد	پژوهشکده‌ی علوم غدد	HPLC	تحقیقاتی - تشخیصی	
316	هیدبهد	پژوهشکده‌ی علوم غدد	Atomic Absorption	تحقیقاتی - تشخیصی	
317	هیدبهد	پژوهشکده‌ی علوم غدد	Flourimeter	تحقیقاتی - تشخیصی	
318	هیدبهد	پژوهشکده‌ی علوم غدد	Luminometer	تحقیقاتی - تشخیصی	
319	هیدبهد	پژوهشکده‌ی علوم غدد	Spectro ELISA	تحقیقاتی - تشخیصی	
320	هیدبهد	پژوهشکده‌ی علوم غدد	جداسازی و عمل آوری جزایر لانگرهاس	پیوند جزایر لانگرهاس	کلیه محققین بخصوص مطالعات بالینی آینده نگر

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
321	هیدبهبش	پژوهشکده‌ی علوم غدد	آنالیز بقاء ورگرسین COX	مطالعات آینده نگر (کوهور)	متخصصان علوم اعصاب، علوم شناختی، روانپزشکان، جراحی مغز و اعصاب
322	هیدبهبش	مرکز تحقیقات علوم رفتار	Cognitive Neurosciences Tasks Series	ارزیابی اختلالات عصبی و	بخش‌های صنعتی، تحقیقاتی
323	هیدبهبش	مرکز تحقیقات بهداشت	IVF,ART	درمان ناباروری	متخصصین زنان، زایمان - جنین شناسی
324	هیدبهبش	مرکز تحقیقات بیمارستان	تولید چسب بافتی هوشمند	جراحی‌های مختلف شاخه‌های مختلف پزشکی	متخصصین رشته‌های جراحی و بعضی رشته‌های داخلی
325	براز (فارم)	مرکز تحقیقات پیوند و ترمیم اعضا	کشت سلول‌های نمانی/مولکولار باولوژی/کشت سلول‌های کرانیومند/ کشت سلول‌های هپاتوسیت	پیوند سلولی/تشخیصی/تحقیقاتی	
326	براز (فارم)	دانشکده پیراپزشکی	کشت سلول‌های عصبی	بررسی عملکرد سلول‌های عصبی - پاتوژن‌های بیماری‌های ترمیم سلول عصبی	متخصصان فیزیولوژی - اعصاب بیوشیمی
327	براز (فارم)	مرکز تحقیقات علوم آزمایشگاهی	Site-Directed Mutagenesis	بررسی فعالیت پروتئین نقش اسیدهای آمینه در ساختار پروتئین	متخصصان بیولوژی - بیوشیمی
328	براز (فارم)	دانشکده پیراپزشکی	تولید آنتی بادی‌های منوکونال	کاربرد وسیع تشخیصی درمانی	متخصصان ایمونولوژی - بیوشیمی - حیطه‌های تشخیصی
329	براز (فارم)	مرکز تحقیقات علوم آزمایشگاهی	کشت و establishment رده‌های سلولی سرطانی	کاربرد وسیع تشخیصی درمانی	متخصصان ایمونولوژی - بیوشیمی - حیطه‌های تشخیصی
330	براز (فارم)	دانشکده پیراپزشکی	(Hev-genotyping inhouse)	کلینیکی	گوارش و کبد
331	براز (فارم)	دانشکده داروسازی /مرکز تحقیقات علوم دارویی	Hair root culture	تولید ترکیبات دارویی	متخصصین فارماکولوژی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده / مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واحد شرایط استفاده کننده
332	براز (فارم)	دانشکده داروسازی / مرکز تحقیقات علوم دارویی	Biotechnology mucoadhesive film	بیوتکنولوژی سیستم‌های آهسته رهش فرآورده‌های پوستی و آرایشی	متخصصین بیوتکنولوژی
333	براز (فارم)	دانشکده داروسازی / مرکز تحقیقات علوم دارویی	جداسازی سلول های کبدی و سایر ارگان ها	مطالعه سمیت و متابولیسم داروها	متخصصین فارماکولوژی-توکسیکولوژی و متابولیسم دارویی بیوتکنولوژی
334	براز (فارم)	دانشکده داروسازی / مرکز تحقیقات علوم دارویی	ساخت نانو ذرات سرامیکل	داروسازی	متخصصین فارماسیوتیکس
335	براز (فارم)	دانشکده داروسازی / مرکز تحقیقات علوم دارویی	جداسازی و کشت BBB	فارماکوکینتیک	متخصصین فارماسیوتیکس-فارماکولوژی و فارماکوکینتیک
336	براز (فارم)	دانشکده پیراپزشکی / مرکز تحقیقات HIV و هیپاتیت	NIR (near-infrared) spectroscopy	تشخیص سریع ویروس‌هایی نظیر HIV به روشی سریع ، دقیق و غیر تهاجمی	متخصصین ویروس‌شناسی
337	براز (فارم)	دانشکده پیراپزشکی / مرکز تحقیقات HIV و هیپاتیت	Real - time	PCR تعیین لرد و پرویسی - بررسی اثر داروهای ضد ویروسی - بررسی بیان ژن‌ها و ...	متخصصین ویروس‌شناسی
338	براز (فارم)	دانشکده پیراپزشکی / مرکز تحقیقات HIV و هیپاتیت	میکروسکوپ فلورسنت جهت تست If (Immunofluorescent assay)	تشخیص دقیق ویروس‌هایی نظیر HIV	متخصصین ویروس‌شناسی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واحد شرایط استفاده کننده
339	براز (فارس)	دانشکده پیراپزشکی مرکز تحقیقات HIV و هیپاتیت	Rt-PCR	تشخیص RNA ویروس‌ها	متخصصین علوم سلول‌ی-
340	براز (فارس)	دانشکده پیراپزشکی مرکز تحقیقات HIV و هیپاتیت	Cloning	وارد ساختن ژن‌ها به داخل وکتورهای همسانه سازی و بیانی به منظور تعیین توالی دقیق و بررسی بیان ژن‌ها و ...	متخصصین بیوتکنولوژی
341	براز (فارس)	دانشکده پیراپزشکی مرکز تحقیقات HIV و هیپاتیت	Cell culture		متخصصین سلول‌ی مولکولی- بیوتکنولوژی
342	براز (فارس)	مرکز تحقیقات بیماری‌های یرتئومیکس		تولید واکسین و کشف بیوم	کلیه متخصصین علوم زیست
343	براز (فارس)	مرکز تحقیقات بیماری‌های	Gene Cloning	تولید پروتئین‌های نو ترکیب	کلیه متخصصین علوم زیست
344	براز (فارس)	مرکز تحقیقات شیمی د	مدلسازی مولکولی - QSAR	طراحی دارو، بررسی برهم کنش با رسیپتور	شیمی، شیمی دارویی ،
345	براز (فارس)	مرکز تحقیقات شیمی د	جداسازی و مطالعه بافت‌های م	بررسی ترکیبات مختلف بر روی ارگان‌های مختلف	بسته به نوع بافت ، کلیه
346	براز (فارس)	مرکز تحقیقات شیمی د	اندازه گیری فشار خون حیوان	بررسی اثر داروها بر فشار خون	بسته به نوع بافت ، کلیه
347	براز (فارس)	مرکز تحقیقات شیمی د	بررسی تغییرات جریان خون در	بررسی اثر داروها و حالات پاتولوژیک و نحوه خون‌رسانی در سطح و عمق بافتها	بسته به نوع بافت ، کلیه
348	براز (فارس)	مرکز تحقیقات شیمی د	بررسی فعالیت آن‌تی اکسیدانی	تعیین میزان فعالیت آن‌تی اکسیدان مولکول‌های صناعی و یا با منشاء طبیعی	شیمی، شیمی دارویی ،

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/ مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واحد شرایط استفاده کننده
349	براز (فاری)	مرکز تحقیقات شیمی د	بررسی فعالیت آنی اکسیدانی	تعیین میزان فعالیت آنی اکسیدان مولکولهای صناعی و یا با منشاء طبیعی	شیمی، شیمی دارویی ،
350	براز (فاری)	مرکز تحقیقات شیمی د	بررسی فعالیت آنی اکسیدانی	تعیین میزان فعالیت آنی اکسیدان مولکولهای صناعی و یا با منشاء طبیعی	شیمی، شیمی دارویی ،
351	براز (فاری)	مرکز تحقیقات شیمی د	بررسی فعالیت ترکیبات مهارکننده آنزیمهای Cyclooxygenase	اندازه گیری فعالیت آنزیمهای COX در حضور ترکیبات صناعی مختلف و تعیین اثر مهارکنندگی	شیمی، شیمی دارویی ،
352	براز (فاری)	مرکز تحقیقات شیمی د	آنالیز مواد طبیعی با روش GC/MS و سایر تکنیکهای کروماتوگرافی و طیف سنجی	شناسایی و تعیین مقدار مواد مؤثره موجود در عصاره های گیاهی و مواد طبیعی	شیمی، شیمی دارویی ، فارماکولوژی و فارماکوگنوزی
353	قزوین	دانشکده بهداشت و پیراپزشکی	PCR-ARMS	شناسایی مولکولی تالاسمیا	متخصصین هماتولوژی- سلولی مولکولی
354	قزوین	دانشکده بهداشت و پیراپزشکی	الکترو آگولیشن	تصفیه آبهای زیرزمینی	متخصصین علوم زیست محیطی-بهداشت محیط - شیمی- مهندسی شیمی
355	قزوین	دانشکده بهداشت و پیراپزشکی	تصفیه زیستی	پاکسازی آبهای زیرزمینی و هوا	متخصصین علوم زیست محیطی-بهداشت محیط- بهداشت حرفه ای - شیمی- مهندسی شیمی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
356	قزوین	دانشکده بهداشت و پیراپزشکی	جذب سطحی	پاکسازی آب‌های زیرزمینی و هوا	متخصصین علوم زیست محیطی-بهداشت محیط-بهداشت حرفه ای - شیمی- مهندسی شیمی
357	قزوین	دانشکده بهداشت و پیراپزشکی	تست کارایی جاذب‌های سطحی	پاکسازی آب‌های زیرزمینی و هوا	متخصصین علوم زیست محیطی-بهداشت محیط-بهداشت حرفه ای - شیمی- مهندسی شیمی
358	قزوین	دانشکده بهداشت و پیراپزشکی	ساخت جاذب‌های سطحی اصلاح شده	پاکسازی آب‌های زیرزمینی و هوا	متخصصین علوم زیست محیطی-بهداشت محیط-بهداشت حرفه ای - شیمی- مهندسی شیمی
359	قزوین	دانشکده بهداشت و پیراپزشکی	جداسازی میکروارگانیزم‌های تجزیه‌گر	تصفیه آب‌های زیرزمینی و هوای آلوده به ترکیبات آلی	متخصصین علوم زیست محیطی- بیوتکنولوژی- زیست سلولی مولکولی
360	قزوین	دانشکده بهداشت و پیراپزشکی	FRAP	اندازه گیری میزان آنتی اکسیدانت‌های خون	متخصصین بهداشت حرفه ای- علوم آزمایشگاهی- بیوشیمی
361	کاشان	دانشکده پزشکی	Field Potential Recording (in vivo)	ثبت پتانسیل‌های زمینه ای	متخصصین علوم اعصاب فیزیولوژیست
362	کاشان	دانشکده پزشکی	Field potential Recording (in vivo)	ثبت پتانسیل‌های زمینه ای	متخصصین علوم اعصاب فیزیولوژیست
363	کاشان	دانشکده پزشکی	Morris Water moze	بررسی مکانیسم‌های حافظه و یادگیری	متخصصین علوم اعصاب فیزیولوژیست

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
364	کاشان	دانشکده پزشکی	Congo Red Staining	رنگ آمیزی بافت های عصبی	متخصصین علوم اعصاب فیزیولوژیست
365	کاشان	دانشکده پزشکی	Silver Staining	متد اختصاصی بررسی پلاک های بتا آمیلوئید	متخصصین علوم اعصاب فیزیولوژیست
366	کاشان	دانشکده پزشکی	تولید مدل تجربی آلزایمر درموش صحرایی با استفاده از تزریق داخل بطنی بتا آمیلوئید	برای حافظه و یادگیری	متخصصین علوم اعصاب فیزیولوژیست
367	کاشان	دانشکده پزشکی	ایجاد مدل حیوانی تشنج شیمیایی در موش صحرایی سوری و رت با استفاده از انفوزیون وریدی آهسته	صرع یا اپی لپسی	تمام متخصصین علوم پایه پزشکی
368	کاشان	دانشکده پزشکی	HPLC	آنالیز مواد مختلف بیولوژیک	تمام متخصصین علوم پایه پزشکی
369	کاشان	دانشکده پزشکی	الکتروفورز	آنالیز مواد مختلف بیولوژیک	تمام متخصصین علوم پایه پزشکی
370	کاشان	دانشکده پزشکی	انواع کلینیک های کرومانوگرافی	آنالیز مواد مختلف بیولوژیک	تمام متخصصین علوم پایه پزشکی
371	کاشان	دانشکده پزشکی	بررسی کتینگ آنزیمی و Activity Staining	آنزیم شناسی	تمام متخصصین علوم پایه پزشکی
372	کاشان	دانشکده پزشکی	ایجاد مدل های حیوانی دیابت تیپ II بیماری MS بیماری آلزایمر	تحقیقات در دیابت تیپ II تحقیقات در مورد بیماری MS تحقیقات وریدی بیماری آلزایمر	تمام متخصصین علوم پایه و داروسازی
373	کاشان	دانشکده پزشکی	Everted Gut Sac	متابولیسم عناصر و دارویی	متخصصین علوم اعصاب
374	کاشان	دانشکده پزشکی	ایجاد ایسکمی های بافت عصبی	بررسی نورو ن ها	متخصصان عفونی و علوم پایه پزشکی
375	کاشان	دانشکده پزشکی	ایمونوبلاتیک	تأیید عفونت های مختلف از جمله IIIV	متخصصان عفونی و علوم پایه پزشکی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده / مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
376	کاشان	دانشکده پزشکی	RT-PCR	تشخیص انواع عفونت های از طریق شناسایی RNA	متخصصان عفونی و علوم پایه پزشکی
377	کاشان	دانشکده پزشکی	جداسازی DNA و RNA	جهت انجام PC و RT-PCR در تشخیص بیماریها	متخصصان عفونی و علوم پایه پزشکی
378	کاشان	دانشکده پزشکی	الکتروفورزند DNA و پروتئین ها	برای تشخیص پروتئین ها و اسید های توکلینیک سلولها و میکروبها	متخصصان فیزیکی پزشکی، علوم آزمایشگاهی، میکروب شناسی، انگل شناسی و داروسازی
379	کاشان	دانشکده پیرا پزشکی	Call culture	تحقیقی - سرطان - دارو	متخصصان فیزیکی پزشکی، علوم آزمایشگاهی، میکروب شناسی، انگل شناسی و داروسازی
380	کاشان	دانشکده پیرا پزشکی	Bone narrow sulture	خونسازی بیماریهای خون	متخصصان فیزیکی پزشکی، علوم آزمایشگاهی، میکروب شناسی، انگل شناسی و داروسازی
381	کاشان	دانشکده پیرا پزشکی	Mataphase analyse	اختلالات کروموزومی	متخصصان فیزیکی پزشکی، علوم آزمایشگاهی، میکروب شناسی، انگل شناسی و داروسازی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
382	کاشان	دانشکده پیرا پزشکی	MTT assay	سرطان فارموکولوژی	متخصصان فیزیکی پزشکی، علوم آزمایشگاهی، میکروب شناسی، انگل شناسی و داروسازی
383	کاشان	دانشکده پیرا پزشکی	روش های مولکولی و PCR-SSP	تعیین دوز بیولوژیک اشعه	دندانپزشک متخصص دندانپزشک
384	کرمان	دانشکده دندانپزشکی مرکز تحقیقات بیماریهای دهان و دندان	دستگاه Testometry	تست فشار، کشش و ... درمورد مواد دندانی	دندانپزشک متخصص دندانپزشکی
385	کرمان	دانشکده دندانپزشکی مرکز تحقیقات بیماریهای دهان و دندان	استریومیکروسکپ دیجیتال	بزرگنمایی تا 40 برابر	دانشجوی کارشناسی ارشد و PhD
386	کرمان	دانشکده پزشکی مرکز تحقیقات لیشمانیوز	الیز، JFA روشهای ریگافری	تشخیص انگل لیشمانیا	دانشجوی کارشناسی ارشد و Ph.D
387	کرمان	دانشکده پزشکی مرکز تحقیقات لیشمانیوز	روش های مختلف PCR	تعیین گونه انگل لیشمانیا	دانشجوی کارشناسی ارشد و Ph.D
388	کرمان	دانشکده پزشکی مرکز تحقیقات لیشمانیوز	DAT	تشخیص لیشمانیوز احشائی	پزشکان
389	کرمان	دانشکده پزشکی مرکز تحقیقات لیشمانیوز	کشت آماسیگوت در ماکروفاژ	ارزیابی اثربخشی داروها	پزشکان
390	کرمان	مرکز آموزشی درمانی افضل یور	لیزر CO2	درمان لیشمانیوز پوستی	کلیه متخصصین مرتبط

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/ مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واحد شرایط استفاده کننده
391	کرمان	مرکز تحقیقات فارماسیوتیکس	تکنیک های کشت بافت گیاهی	تولید دارو در بافت گیاهی	کلیه متخصصین مرتبط
392	کرمان	مرکز تحقیقات فارماسیوتیکس	کلیه تکنیک های عصاره گیری	جداسازی ماده موثر گیاهان و داروهای طبیعی	کلیه متخصصین مرتبط
393	کرمان	مرکز تحقیقات فارماسیوتیکس	تکنیک های بررسی سیتوتوکسیسیته	مطالعات اولیه سرطان شناسی	کلیه متخصصین مرتبط
394	کرمان	مرکز تحقیقات فارماسیوتیکس	بررسی اضطراب در موش سوری با استفاده از EZM	مطالعه ضداضطرابی داروها	کلیه متخصصین مرتبط
395	کرمان	مرکز تحقیقات فارماسیوتیکس	اندازه گیری آنزیم های اداری د ررت	مطالعه میزان آسیب کلیوی و کبدی داروها	کلیه متخصصین مرتبط
396	کرمان	مرکز تحقیقات فارماسیوتیکس	بیوسنتز هدایت شده تولید پپتیدهای غیرریبوزومی	تولید آنتی بیوتیک های لیپوپپتیدی	کلیه متخصصین مرتبط
397	کرمان	مرکز تحقیقات فارماسیوتیکس	مهندسی تولید آنتی بیوتیک های لیپوپپتیدی	تولید آنتی بیوتیک های لیپوپپتیدی	کلیه متخصصین مرتبط
398	کرمان	مرکز تحقیقات فارماسیوتیکس	مطالعه مکانیزم بیوسنتز پروتئین ها و پپتیدها با استفاده از ابزارهای پایه دار	مهندسی بیوسنتز	کلیه متخصصین مرتبط
399	کرمان	مرکز تحقیقات فارماسیوتیکس	تغییر خواص بیوفیزیکی و فیزیوشیمیایی لیپوپپتیدها و پروتئین ها	توسعه آنتی بیوتیک ها	کلیه متخصصین مرتبط
400	کرمان	مرکز تحقیقات فارماسیوتیکس	مطلوب سازی تولید آنتی بیوتیک های وابسته به کلسیم در محیط های گشت مختلف	توسعه آنتی بیوتیک ها	کلیه متخصصین مرتبط
401	کرمان	مرکز تحقیقات فارماسیوتیکس	دستکاری ژنتیکی تولید آنتی بیوتیک های لیپوپپتیدی	توسعه آنتی بیوتیک ها	کلیه متخصصین مرتبط
402	کرمان	مرکز تحقیقات فارماسیوتیکس	استخراج بیومولکول ها از محیط های کشت میکروبی	توسعه آنتی بیوتیک ها	کلیه متخصصین مرتبط

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/ مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	منحصان واحد شرایط استفاده کننده
403	کرمان	مرکز تحقیقات فارماسیوتیکس	سیستم های جدید دارورسانی	عرضه فرمول ها ی جدید دارویی با کیفیت و کارایی بهتر	کلیه متخصصین مرتبط
404	کرمان	مرکز تحقیقات فارماسیوتیکس	مطالعه فراهمی زیستی و همسنگی زیستی	رسیدن به ارزش بیولوژیک بهتر برای فرمولاسیون دارو	کلیه متخصصین مرتبط
405	کرمان	مرکز تحقیقات فارماسیوتیکس	استخراج بیوسورفکتنت ها از محیط های کشت میکروبی	1- بعنوان افزودنی در فرمولاسیون داروها از جمله جذب افزا 2- جذب آلودگی های محیطی (فلزات سنگین و آلودگی های نفتی)	کلیه متخصصین مرتبط
406	کرمان	مرکز تحقیقات فارماسیوتیکس	C-Mass, UV,IR, HPLC. GC MS, GC	شناسایی کمی و کیفی مواد	کلیه متخصصین مرتبط
407	کرمان	مرکز تحقیقات فارماسیوتیکس	Freze drier	تکنیک نگهداری	کلیه متخصصین مرتبط
408	کرمان	مرکز تحقیقات فارماسیوتیکس	اولتراسانتریفوژ	جداسازی مواد	کلیه متخصصین مرتبط
409	کرمان	مرکز تحقیقات فارماسیوتیکس	Particle size analyzer	اندازه گیری ذرات در محدوده 100 نانومتر تا 100 میکرومتر برای نمونه های جامد، سوسپانسیون، امولسیون و ...	گروه های پرستاری داخلی جراحی ، گروه های پرستاری بالینی، آموزش و پژوهش پرستاری و سایر گروه های بالینی
410	کرمان	پرستاری مامایی رازی کرمان	آموزش و پیگیری مددجویان از طریق Web site	ارتقاء سلامت مددجویان	برنامه ریزان نظام سلامت در سطح کشور در سطوح مختلف
411	کرمان	مرکز تحقیقات فیزیولوژی	مدلسازی بیماریها	پیش بینی وضعیت بیماریهای و حوادث در آینده	کلیه محققین و برنامه ریزان نظام سلامت کشور
412	کرمان	مرکز تحقیقات فیزیولوژی	مرور ساختاریافته و متآنالیز	استفاده حداکثر از مستندات	متخصصین فیزیولوژی و جراحان مغز و اعصاب

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	انشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
413	کرمان	دانشکده پزشکی	مدل ایجاد ضربه مغزی در موش صحرایی	بررسی اثر داروهای مختلف در ضربه مغزی	متخصصین فیزیولوژی
414	کرمان	دانشکده پزشکی	اندازه گیری جریان خون مغز به روش لیزر داپلر	بررسی اثر داروهای مختلف بر جریان خون	متخصصین فیزیولوژی
415	کرمان	دانشکده پزشکی	کار با قلب در invivo	بررسی اثر داروهای مختلف بر جریان خون	متخصصین فیزیوتراپی، جراحی، ارتوپدی و آناتومی
416	کرمان	مرکز پزشکی افضل پور	روشهای آنترپومتری	اندازه گیری ابعاد بدن	علوم پایه طب ترمیمی
417	کرمان	مرکز پزشکی افضل پور	تولید سلولهای بنیادی	تحقیقات درمان بیماریهای دژنراتیو	متخصصین و جراحان مغز و اعصاب
418	کرمان	مرکز پزشکی افضل پور	ایجاد و درمان ضایعات مغزی نخاعی	تحقیقات بیماریهای مغز و اعصاب	متخصصان علاقمند به استفاده از تکنیکهای مولکولی
419	کرمانشا	مرکز تحقیقات بیولوژی پزشکی	تکنیک رگزایی با استفاده از سلولهای اندوتلیال بند ناف مدل جنین جوجه و آنورت موش صحرایی	بررسی عوامل مؤثر بر القاء ممانعت رگزایی تومور	تمامی گروههای بیولوژی و تشخیص طبی
420	کرمانشا	مرکز تحقیقات بیولوژی پزشکی	پرتئومیکس	تعیین بیومارکرها - تشخیص طبی - تعیین کاندیدهای واکسن - تغییر الگوی پروتئینی سلول	تمامی گروههای بیولوژی و تشخیص طبی
421	گلستان	مرکز تحقیقات قلب و عروق	ایجاد آریتمی قلبی Invitro	بررسی داروهای قلبی بر روی آریتمی و بررسی مکانیسم ایجاد آریتمی	متخصصان فیزیولوژی، فارماکولوژی، دانشجویان PhD فیزیولوژی، فارماکولوژی، سم شناسی، مولکولاریولوژی و متخصصان قلب و عروق

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	انشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
422	گلستان	مرکز تحقیقات قلب و عروق	ایجاد ایسکمی و پریکاندیشنینگ <i>invivo</i>	بررسی اثرات ضد ایسکمی داروها و مکانیسم سلولی ایسکمی	متخصصان فیزیولوژی، فارماکولوژی، دانشجویان PhD فیزیولوژی، فارماکولوژی، سم شناسی، مولکولاریبیولوژی و متخصصان قلب و عروق
423	گلستان	مرکز تحقیقات قلب و عروق	مدل ثبت تک سلولی الکتریکی (Patch clamp)	بررسی اثرات داروها و بر روی پتانسیل عمل قلبی	متخصصان فیزیولوژی، فارماکولوژی، دانشجویان PhD فیزیولوژی، فارماکولوژی، سم شناسی، مولکولاریبیولوژی و متخصصان قلب و عروق
424	گلستان	مرکز تحقیقات قلب و عروق	مدل ایجاد هیپرلیپیدما	اثرات داروها بر روی لیپد پلاسما	متخصصان فیزیولوژی، فارماکولوژی، دانشجویان PhD فیزیولوژی، فارماکولوژی، سم شناسی، مولکولاریبیولوژی و متخصصان قلب و عروق
425	گلستان	مرکز تحقیقات قلب و عروق	مدل روده ایزوله موش، خرگوش و خوکچه هندی	بررسی اثرات ضد انقباضی بر روی روده	متخصصان فیزیولوژی، فارماکولوژی، دانشجویان PhD فیزیولوژی، فارماکولوژی، سم شناسی، مولکولاریبیولوژی و متخصصان قلب و عروق
426	گلستان	مرکز تحقیقات قلب و عروق	مدل ایجاد سوزاندن دقیق بافتی و آزمایشگاهی	بررسی مکانیسم سوزاندن در جلوگیری از ایجاد آریتمی و اثرات ضد سرطان کبد	متخصصان فیزیولوژی، فارماکولوژی، دانشجویان PhD فیزیولوژی، فارماکولوژی، سم شناسی، مولکولاریبیولوژی و متخصصان قلب و عروق

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	انستدده/ مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
427	گلستان	مرکز تحقیقات قلب و عروق	مدل جراحی قلب باز حیوانی	بررسی اثرات قلبی و عروقی داروها و اثرات ضد آریتمی و ایسکمی	متخصصان فیزیولوژی، فارماکولوژی، دانشجویان PhD فیزیولوژی، فارماکولوژی، سم شناسی، مولکولاریبیولوژی و متخصصان قلب و عروق
428	گلستان	مرکز تحقیقات قلب و عروق	مدل گروه دهلیزی - بطنی ایزوله با تغذیه سطحی و عمقی	اثرات قلبی داروها	متخصصان فیزیولوژی، فارماکولوژی، دانشجویان PhD فیزیولوژی، فارماکولوژی، سم شناسی، مولکولاریبیولوژی و متخصصان قلب و عروق
429	گلستان	مرکز تحقیقات قلب و عروق	مدل ایجاد نارسایی قلبی شیمیایی در خرگوش	بررسی اثرات داورهای ضد نارسایی قلبی	متخصصان فیزیولوژی، فارماکولوژی، دانشجویان PhD فیزیولوژی، فارماکولوژی، سم شناسی، مولکولاریبیولوژی و متخصصان قلب و عروق
430	گلستان	مرکز تحقیقات قلب و عروق	مدل سلول تراپی بیماریهای قلبی در خرگوش و کشت سلولی قلبی	بررسی اثرات سلول تراپی و افزایش کارایی سلول تراپی	متخصصان فیزیولوژی، فارماکولوژی، دانشجویان PhD فیزیولوژی، فارماکولوژی، سم شناسی، مولکولاریبیولوژی و متخصصان قلب و عروق
431	گیلان	مرکز تحقیقات اورولوژی	complete Supine PNL	کاربردی	متخصصین اورولوژی- فلوش
432	گیلان	مرکز تحقیقات اورولوژی	دریورو لاپاراسکوپي DTI	کاربردی	متخصصین اورولوژی- فلوشیپ اندواورولوژی و یورولاپاراسکوپي
433	گیلان	مرکز تحقیقات اورولوژی	تکنیک جدید در NSV	کاربردی	متخصصین اورولوژی- یزش
434	گیلان	مرکز تحقیقات و تخصصی	ختنه بدون بخیه	کاربردی	محققان و پژوهشگران
435	گیلان	مرکز تحقیقات گوارش و کبد	ژنوتیپ هیاتیت B	تحقیقاتی	محققان و پژوهشگران

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/ مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	منحصصان واجد شرایط استفاده کننده
436	گیلان	مرکز تحقیقات گوارش و کبد	ژنوتیپ هپاتیت C	تحقیقاتی	محققان و پژوهشگران
437	گیلان	مرکز تحقیقات گوارش و کبد	Real time PCR هپاتیت B و C	تحقیقاتی	محققان و پژوهشگران علوم پایه
438	گیلان	مرکز تحقیقات سلولی مولکولی	میکروآگلواتیناسیون MAT	تشخیص سرلوژیکی بیماری	محققان و پژوهشگران علوم پایه
439	گیلان	مرکز تحقیقات سلولی مولکولی	ایمونوفلورسانس غیر مستقیم	تشخیص سرلوژیکی بیماری	محققان و پژوهشگران علوم پایه
440	گیلان	مرکز تحقیقات سلولی مولکولی	PCR	تشخیص سرلوژیکی بیماری	محققان و پژوهشگران علوم پایه
441	گیلان	مرکز تحقیقات سلولی مولکولی	PEA	تشخیص تایپینگ ملکولی	محققان و پژوهشگران علوم پایه
442	گیلان	مرکز تحقیقات سلولی مولکولی	PLP-PCR	تشخیص تایپینگ ملکولی	محققان و پژوهشگران علوم پایه
443	گیلان	مرکز تحقیقات سلولی مولکولی	استخراج و کشت سلول‌های بنیادی	تحقیقاتی	محققان و پژوهشگران علوم پایه
444	گیلان	مرکز تحقیقات سلولی مولکولی	مدل قطع نخاع در رت	تحقیقاتی	محققان و پژوهشگران علوم پایه
445	گیلان	مرکز تحقیقات سلولی مولکولی	مدل ارتروز در رت	تحقیقاتی	محققان و پژوهشگران علوم پایه
446	گیلان	مرکز تحقیقات سلولی مولکولی	مدل IVF در موش	تحقیقاتی	گروه جراحان عمومی- زنان- اورولوژی
447	مازندران	دانشکده بهداشت سار	باکتریوفاژ	کارآیی حذف ویروس‌ها توسط سیستم‌های تصفیه فاضلاب	حشره‌شناس‌های پزشکی
448	مازندران	دانشکده بهداشت سار	اندازه‌گیری بیوشیمیایی آنزیم‌های مسئول مقاومت به حشره‌کش‌ها در پزشکی، بهداشت و کشاورزی	بررسی وجود مکانیسم مقاومت بندپایان به آفت‌کش‌ها در پزشکی، بهداشت و کشاورزی	کلیه مراکز تحقیقاتی قلب - دانشکده های داروسازی - کارخانه های تولید دارو - مراکز فعال مهندسی پزشکی

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	انستدده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
449	مشهد	مرکز تحقیقات جراحی آندوسکوپیک (درون بین)	ساخت و عرضه جعبه تمرین تکنیک	آموزش جهت گروه های جراحی	کلیه متخصصان علوم پزشکی و پیراپزشکی ، محیط زیست ، سازمان آب و سازمانهای ذینفع دیگر بویژه صنایع
450	مشهد	مرکز تحقیقات جراحی آندوسکوپیک (درون بین)	آموزش انواع جراحی های لاپاراسکوپیک	آموزش جهت گروه های جراحی	گروه جراحان عمومی-زنان-اورولوژی
451	مشهد	مرکز تحقیقات سم شناسی پزشکی	Mercuric Hydride System (MHS) of Atomic Absorption)	اندازه گیری غلظت جیوه و آرسنیک در مایعات بیولوژیک (نسوج بدن) و نمونه های محیطی	کلیه متخصصان علوم پزشکی و پیراپزشکی، محیط زیست، سازمان آب و سازمان های ذینفع دیگر بویژه صنایع
452	مشهد	مرکز تحقیقات سم شناسی پزشکی	Heated Graphite Atomization (HGA) of AA	اندازه گیری غلظت فلزات سنگین نظیر سرب ، کرم ، منگنز ، آلومینیم و سلنیوم در نمونه های بیولوژیک و محیطی	کلیه متخصصان علوم پزشکی و پیراپزشکی ، محیط زیست ، سازمان آب و سازمانهای ذینفع دیگر بویژه صنایع
453	مشهد	مرکز تحقیقات سم شناسی پزشکی	Heated Graphite Atomization (HGA) of AA	اندازه گیری غلظت فلزاتی مانند سم ، روی ، منیزیم ، کلسیم و آهن در نمونه های بیولوژیک و محیطی	کلیه متخصصان علوم پزشکی و پیراپزشکی ، محیط زیست ، سازمان آب و سازمانهای ذینفع دیگر بویژه صنایع

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/ مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واحد شرایط استفاده کننده
454	مشهد	مرکز تحقیقات سم شناسی پزشکی	Flame Ionization of Gas Chromatography	اندازه‌گیری غلظت الک‌ها ، آلدئید، ستون‌ها و ترکیبات آلی مشابه در نمونه‌های بیولوژیک و محیطی (عرقیات سنتی)	کلیه متخصصان علوم پزشکی و پیراپزشکی ، محیط زیست ، سازمان آب و سازمانهای ذینفع دیگر بویژه صنایع
455	مشهد	مرکز تحقیقات سم شناسی پزشکی	Thermal Condensivity of GC	تعیین غلظت سموم بویژه حشره کش‌های فسفردار آلی در نمونه‌های بیولوژی و محیطی (میوه ها و سبزی‌ها)	کلیه متخصصان علوم پزشکی و پیراپزشکی ، محیط زیست ، سازمان آب و سازمانهای ذینفع دیگر بویژه صنایع
456	مشهد	مرکز تحقیقات سم شناسی پزشکی	Electron Capture of GC	اندازه‌گیری غلظت سموم بویژه حشره‌کش‌های کلردار و فسفردار آلی در نمونه های بیولوژیک و محیطی (میوه ها و سبزی‌ها)	پزشکان ، دندانپزشکان و محققین
457	مشهد	مرکز تحقیقات سم شناسی پزشکی	وایتال پرفیوژن حیوانات	جهت فیکس کردن بافت‌های زنده حیوانی	محققین علوم پزشکی و دندانپزشکی
458	مشهد	مرکز تحقیقات دندانپزشکی	سیستم Fluid filtrations	بررسی کمی ریزنشت نمونه‌های دندانی	پزشکان فوق تخصص و پرستاران نوزادان
459	مشهد	مرکز تحقیقات نوزادان	طراحی و ساخت دستگاه تعویض خون نوزادان	جهت تعویض خون نوزادان با زردی	پزشکان فوق تخصص و پرستاران نوزادان
460	مشهد	مرکز تحقیقات نوزادان	طراحی و ساخت پتوی فوتوتراپی نوزادان	جهت درمان زردی نوزادان	متخصصان علوم پایه در زمینه های بیوشیمی ، ژنتیک ، بیوتکنولوژی ، نانوتکنولوژی ، داروسازی و ...

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	انشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
461	مشهد	مرکز تحقیقات علوم دارویی	Gene Transfection	در کلیه تحقیقاتی که نیاز به انتقال ژن به داخل سلول وجود دارد	جراحان پلاستیک
462	مشهد	دانشکده داروسازی - پژوهشکده بوعلی	جداسازی و کشت کرانیتوسیتها و فیبروبلاست های پوست انسان	درمان سوختگی و آسیب های پوستی ، مهندسی بافت پوست	محققین علوم دارویی
463	مشهد	دانشکده داروسازی	بررسی مخاط چسبی نانو ذرات روکش شده با کاتیونان	کاربرد تحقیقاتی	محققین علوم دارویی و فارماکولوژی
464	مشهد	دانشکده داروسازی	ثبت فشار خون حیوان به روش تهاجمی و غیر تهاجمی	اندازه گیری فشار خون سپسنولی و دیاستولی و ضربان قلب حیوان آزمایشگاهی و تجویزی داخل وریدی دارو به حیوان	ایمونولوژیست ها
465	مشهد	دانشکده داروسازی	انجام مطالعات ایمن سازی از راه مخاطی و بررسی پاسخ های ایمنی	بررسی پاسخ ایمنی پس از ایمن سازی مخاطی	متخصصان داروسازی و رادیوفارما
466	مشهد	دانشکده داروسازی	نشاندارسازی اشکال دارویی با ترکیبات رادیواکتیو و ردیابی آنها به روش گاماستیوگرافی	ردیابی اشکال دارویی در بدن	دانشجویان دوره دکترا ، فوق لیسانس و محققین
467	مشهد	گروه میکروپشناسی و ویروس شناسی	Real Time , PCR	کارهای تحقیقاتی و تشخیصی در خصوص باکتری ها و ویروس های بیماریزا	متخصصین میکروپشناسی و ویروس شناسی
468	یزد	دانشکده پیرایشکی	فلوسایتومتری کشت سلولی	تشخیص پزشکی	
469	یزد	دانشکده پیرایشکی	PCR/RT-PCR/RFLP	تشخیص پزشکی شناسایی جهش	
470	یزد	دانشکده پیرایشکی	Stereology	مطالعات مورفومتر اندازه گیری پارامترهای مختلف	
471	یزد	دانشکده پیرایشکی	PCR	تشخیص نوآلی ژنیک میکروارگانیزمها و سلول های بوکارینیک	
472	یزد	دانشکده پیرایشکی	فلوسایتومتری-کشت سلول/CR	تحقیقات پزشکی و علوم	اعضای هیئت علمی
473	یزد	دانشکده بهداشت	آنالیز مسیر	مدلسازی و بهینه سازی	پرسنل بهداشتی
474	یزد	مرکز تحقیقات رفتارهای	تکنیک های ارتباطی (Communication Technique)	افزایش رضایت مراجعه کنندگان به مراکز بهداشتی	کارشناسان بهداشتی
475	یزد	مرکز تحقیقات رفتارهای	نیازسنجی در زمینه های مرتبط با سلامت Need Assessment	اولویت بندی مسائل بهداشتی	متخصصین آموزش بهداشت

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	انستدده/ مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	متخصصان واجد شرایط استفاده کننده
476	یزد	مرکز تحقیقات رفتارهای	بکارگیری مدل‌های تغییر رفتار در ارتقاء سلامت Modify of Model	تحقیقات بهداشتی	
477	یزد	مرکز تحقیقاتی درمانی	میکروانجکشن ICSI امبرویوبیوپ	درمان ناباروری و بیوتکنولوژی تشخیص پیش از لانه‌گزینی	کارشناسان و کارشناسان ارشد سلولی مولکولی - کارشناسان ارشد و دکتری علوم آزمایشگاهی - دکتری جنین‌شناسی - بافت‌شناسی - دامپزشکان
478	یزد	مرکز تحقیقاتی درمانی	کشت سلول‌های بنیادی	بیوتکنولوژی و تحقیقات پایه	کارشناس و کارشناس ارشد و دکتری بیولوژی سلولی - کارشناس ارشد و دکتری بافت‌شناسی - دکتری جنین‌شناسی
479	یزد	مرکز تحقیقاتی درمانی	انجماد جنین و تخمک و اسپرم	نگهداری یاخته‌های جنسی	کارشناسان و کارشناسان ارشد سلولی مولکولی - کارشناسان ارشد و دکتری علوم آزمایشگاهی - دکتری جنین‌شناسی - بافت‌شناسی - دامپزشکان
480	یزد	مرکز تحقیقاتی درمانی	لیزر هچینک	شکافتن لایه زوناپلوسید	کارشناسان و کارشناسان ارشد سلولی مولکولی - کارشناسان ارشد و دکتری علوم آزمایشگاهی - دکتری جنین‌شناسی - بافت‌شناسی - دامپزشکان

ردیف	دانشگاه علوم پزشکی	دانشکده/مرکز تحقیقاتی	نام تکنیک	کاربرد	منحصان واجد شرایط استفاده کننده
481	یزد	مرکز تحقیقاتی درمانی	کاریوتایپ و FISH	تشخیص بیماری‌های ژنتیک	کارشناس ارشد و دکتری ژنتیک- علوم آزمایشگاهی- بیولوژی سلولی مولکولی و متخصصین جنین شناسی
482	یزد	مرکز تحقیقاتی درمانی	Real Time PCR	تشخیص بیماری‌های ژنتیک	کارشناس ارشد و دکتری سلولی مولکولی- متخصصین ژنتیک- دکتری جنین شناسی
483	یزد	مرکز تحقیقاتی درمانی	تکنیک‌های ارزیابی کروماتین اسپ	تشخیص بیماری‌های مرتبط	کارشناس ارشد و دکتری بافت شناسی- کارشناس ارشد و دکتری بیولوژی سلولی
484	یزد	مرکز تحقیقاتی درمانی	شناسایی تومور مارکر IHC	شناسایی شاخص‌های مو	کارشناس ارشد و دکتری بیوشیمی- کارشناس ارشد و دکتری ایمونولوژی- بیولوژی سلولی مولکولی - متخصصین بافت شناسی و جنین شناسی